बच्चे कहाँ से स्राते हैं

[प्रजनन-विज्ञान-सर्वंघी वालक-वालिकाम्रो की पथ-प्रदर्शिका]

_{लेखक} द्वारका प्रसाद, एम० ए०

प्रकाशक **नैशनल पञ्जिशिंग हाउस** नई सड़क, दिन्ली

मूल्य दो रुपए

मुद्रक वालकृष्ण, एम० ए० युगान्तर प्रेस, डफरिन पुल, दिल्ली विजय, किरण, मनोज,

ग्रीर उनके जैसे देश के ग्रन्य करोडो बालक-वालिकाग्रो को, जिन्हे भी ग्रपने ससार सम्बन्धी हर ज्ञान की उतनी ही ग्रावश्यकता है जितनी किसी ग्रीर को

भूमिका

माता-पिता और शिच्नकों के सामने हमेशा से यह प्रश्न रहता आया है कि बालक-वालिकाओं को यौन-ज्ञान देना चाहिए या नहीं। इसके तरह-तरह के उत्तर दिए जाते रहे हैं। लेकिन अब प्रायः सभी मनोविद् तथा शिच्ना-शास्त्री इस पर एक-मत है कि वालक-वालिकाओं को वैज्ञानिक ढंग पर यौन-ज्ञान देना उतना ही आवश्यक है जितना कि उन्हें दांत साफ करना और कपडे पहनना सिखलाना। महात्मा गांधी तक की यही राय रही है।

इसके बाद ही दूसरा प्रश्न उपस्थित होता है कि श्रगर यौन-श्रान देना ही है तो कब ? इसका उत्तर मनोविद् यह देते हैं कि जैसे ही बच्चा यौन-विपयक प्रश्न करना श्रारम्भ करे, सीधी-सादी श्रीर उसकी समम्म में श्राने योग्य भाषा में उनके उत्तर दिए जाने चाहिएं। यह काम माता-पिता को स्वयं करना चाहिए— श्रगर माता-पिता न करें तो यह शिचकों का कर्तव्य होता है।

तव सवाल होता है, केसे ? दुर्भाग्य से काफी माता-पिता ऐसे हैं जिन्हें स्वयं भी प्रजनन सम्बन्धी वैज्ञानिक ज्ञान नहीं होता। सर्व प्रथम उन्हें श्रच्छी पुस्तकों की सहायता से यह ज्ञान श्रर्जन करना चाहिए। इसके बाद भूठी लड्जा का त्याग कर वन्चों के प्रश्नों के उत्तर ईमानदारी से ठीक उसी तरह देना चाहिए जिस तरह घड़ी या डाकघर के सम्बन्ध के प्रश्नों के उत्तर देते हैं। बाजार में खब इस विषय में विशेष तौर पर लिखी पुस्तकें भी मिलने लगी हैं। प्रस्तुत लेखक की पुस्तक "अपने बच्चे से कैसे कहूं ?" माता-पिता के लिए एक अच्छो पथ-प्रदर्शिका है। यौन-विषयक ज्ञान का माता-पिता के द्वारा दिया जाना सर्व-श्रेष्ठ उपाय है।

इससे निम्न-कोटि का उपाय है अपने सर से इस उत्तरदायित्व का भार टालने के लिए बच्चों के हाथ में किसी ऐसी
किताब का दे दिया जाना जिससे उन्हें सीधी तथा सुसंस्कृत भाषा
और शैली में प्रजनन सम्बन्धी ज्ञान उपलब्ध हो। प्रस्तुत पुस्तक
इसी दृष्टिकोण से लिखी गई है। दैनन्दिन जीवन के उदाहरणों
तथा पशु-विज्ञान की पर्याप्त सहायता से वालक-वालिकाओं को
प्रजनन सम्बन्धी वैज्ञानिक ज्ञान देने की चेष्टा की गई है। भाषा
अत्यन्त सरल है जो आसानी से छोटे बच्चों द्वारा भी सममी
जा सकती है। बड़ी संख्या में चित्रों के दिए जाने के कारण
पुस्तक की उपादेयता और सुन्दरता काफी वह गई है।

श्राशा है कि ज्ञान के त्तेत्र में राष्ट्र के भावी कर्णधारों को कुछ कदम श्रागे वढाने में यह पुस्तक काफी दूर तक सफल होगी।

श्रावश्यकता इस बात की है कि मनोविज्ञान तथा चिकित्स के चेत्र में काम करने वाले श्रन्य साथी इस किस्म की श्री श्रनेक पुस्तके देकर भारत के ज्ञान-भाएडार को भरने की चेष्ट करें। अन्त में हम उन मनोविदों, यौन-विज्ञान-विशेषज्ञों तथा लेखकों को धन्यवाद देते हैं जिनकी खोजों, लेखों तथा किताबों की इस पुस्तक के लिखने में सहायता ली गई है।

दिल्ली

गणतन्त्र दिवस

—द्वारका प्रसाद

१६४४

विषय-सूची

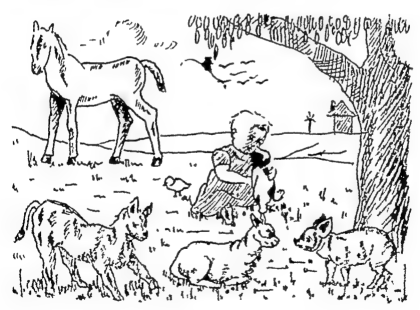
स०	विषय		वृष्ठ
१	जीवन क्या है [?]	•••	۶
₹.	जन्म के समय वच्चे	•••	8
ą	एक वार में कितने ?	• • •	3
४	मा क्या करती है ?	•••	१४
ሂ	ग्रहे से वच्चा	•	२५
Ę	पिता की ग्रावश्यकता	•	32
6.	मिलन	••	३८
5.	विवाह	•••	४३
3	पारिवारिक जीवन	•••	૪७
१०	जीने की शिक्षा	••	44
११	वढना	•••	६५
१२.	प्रजनन	• •	७२
₹₹.	श्रावादी का सवाल	• •	50
१४	कोई प्रक्त ?	•••	5 1
१५.	परिकाष्ट	•••	£3
१६	सहायक ग्रन्थ	• •	200

: ? :

जीवन क्या है ?

तुम मे जान है, तुम्हारी साइकिल में नहीं। तुम्हारी फुलवाड़ी के फाटक के अन्दर तड़प कर घुस आने वाले बकरी के बच्चे में जान है, तुम्हारे फाटक में नहीं।

जानदार और वेजान में अन्तर क्या है ? तुम्हारी नजर के सामने फैली हुई दुनिया में बहुत सारी ऐसी चीजें हैं, जिन्हें देखते ही तुम कह देते हो, ये जीवित प्राणी हैं, ये निष्प्राण है। ऐसा तुम कैसे कह सकते हो ?



कुछ सजीव प्राणी

क्या जो चीजें चल सकती हैं वे जानदार हैं ? और जो नहीं चल सकती वे ही निष्प्राण हैं ? मोटर तो घंटे में सैंकड़ों मील चल सकती है, फिर भी उसे कोई प्राणवान नहीं कहता। गाझ वृत्त तो एक इंच भी नहीं चल सकते, फिर भी वे जीवन-धारी हैं। क्या जो चीजें बढ़ सकती हैं उन्हें जानदार सममा जाय?

तुम कह सकते हो, यही बात ठीक है—जो बढ़ सके, वही जानदार । जैसे कुत्ता है, बिल्ली है, गाय है, घोड़ा है, पौधे हैं, वृक्त हैं । ये सभी तो बढ़ते हैं, इसलिए सभी प्राण्धारी हैं । लेकिन चट्टानों की गुफाओं में स्टैलैकटाइट और स्टैलेगमाइट भी तो बढ़ते हैं, फिर भी उन्हें कोई जीवधारी नहीं कहता ।

क्या जो भोजन करते हैं वह जीवित हैं ? ठीक से देखो तो यह वात भी गलत ही मालूम होगी। अपने अन्दर किसी वस्तु को प्रहण कर उसे जला डालना और उससे शिक्त पाना ही भोजन करना कहलाता है। जैसे तुम रोटियाँ खाते हो, जो तुम्हारे पेट में जाकर पच जाती हैं—यानी जल जाती हैं, और उससे तुम्हें शिक्त मिलती है। जलने से बचा हुआ भाग विष्टा के रूप में बाहर निकल जाता है। लेकिन हवाई जहाज भी तो पेट्रोल 'खाता' है, उसे जला डालता है और उससे शिक्त पाकर ६ सौ भील प्रति घंटा तक की गित से उड़ सकता है। पेट्रोल का बचा हुआ अंश वह धुँए के रूप में निकाल देता है। फिर भी हवाई जहाज को जीवित प्राणी नहीं सममा जाता।

शायद यह वात हो कि जीवित प्राणियों के शरीर पर वाहर से

कोई चीज छू जाती है तो उनमें प्रतिकिया होती है। जैसे किसी गाय पर एक ढेला मारो तो वह अपने शरीर के उस अंश को हिला देती है। लेकिन विजली की स्विच पर हाथ लगाने से बत्ती भी तो जल जाती है। फिर भी वह वेजान ही है।

शायद यह कहो कि जिन्दा चीजें समय बीतने से अपने बाहरी रूप मे परिवर्तन आ जाने पर भी अपना अपनापन कायम रखती हैं। तुम जो कुछ आज से आठ साल पहले थे, अब नहीं हो। फिर भो तुम्हारे मॉ-बाप, मित्र बन्धु तुम्हें उसी रूप में उसी नाम से पहचानते हैं। लेकिन नदी में भी तो निरंतर परिवर्तन आते रहने पर भी उसे लोग उसी नाम से पहचानते हैं। मिनट भर आगों जो पानी था, अब वह नहीं है। मिनट भर के बाद और भी दूसरा पानी वहीं पर आ जायगा। फिर भी नदी जानदार नहीं।

प्राणी और अप्राणी में सब से बड़ा अन्तर शायद यही है कि प्राणी अपने जैसा ही दूसरा प्राणी अपने अन्दर से उत्पन्न कर सकता है, अप्राणी ऐसा नहीं कर सकता। वड़ी मोटर गाड़ी को छोटी मोटर गाड़ी का जन्म देते किसी ने नहीं सुना। लेकिन वड़ा कुत्ता छोटे कुत्ते को जन्म देता है, आदमी अपने समान ही दूसरा नन्हा-सा आदमी पैटा करता है।

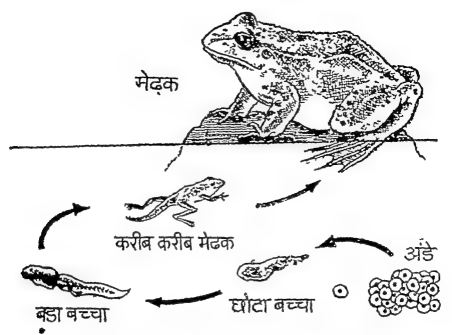
इसलिए आओ, हम कुछ वच्चों को देखें और यह सममने की मोशिश करे कि जीवन एक हाथ से दूसरे हाथ में कैसे वढ़ाया जाता है।

जन्म के समय बच्चे

मानलों कि तुम्हारी कुतिया और तुम्हारी बिल्ली ने एक साथ ही बच्चे दिए। तो क्या तुम पिल्लों (कुत्ती के बच्चों) और बिल्ली के बच्चों को तुरन्त पहचान नहीं सकोगे १ अगर तुम से कोई पूछे, इनमें कौन-से कुतिया के बच्चे हैं और कौन-से बिल्ली के, तो तुम आसानी से दोनों को अलग करके दिखला दोगे।

श्राद्मी के बच्चे को भी पहचानने में तुम्हें कठिनाई नहीं होगी। जन्म के समय भी कुत्ते के बच्चों, या बिल्ली के बच्चों या श्राद्मी के बच्चों में बड़े कुत्ते, बिल्ली या श्राद्मी से बहुत कुछ मेल (साम्य) रहता है, जिससे उन्हें श्रासानी से पहचाना जा सकता है। यह नहीं कि उनमें कुछ श्रन्तर नहीं होता। श्रव जैसे श्राद्मी के छोटे बच्चे का सर बहुत बड़ा होता है, हाथ-पॉव बहुत छोटे-छोटे होते हैं। फिर भी श्रपने माता-पिता से उसकी समानता काफी रहती है।

लेकिन कुछ जानवर ऐसे है जिनके वच्चों को जन्म के समय पहचान सकना बड़ा ही मुश्किल रहता है। जैसे मेढ़क को ही ले लो। जन्म के समय मेढ़क का वच्चा मेढक से जरा भी नहीं



जन्म के समय मेढक का वच्चा मेढक से विल्कुल भिन्न होता है

मिलता-जुलता। विल्क वह देखने में मछली के वच्चे की तरह
लगता है। उस समय उसके दुम होती है, पैर नहीं होते और वह
अपने गलफड़ों से सांस लेता है। जैसे-जैसे वह वड़ा होता है,
उसकी दुम कम होती जाती है, पैर निकल आते हैं और मछली
जैसा दीखने के वदले वह मेढक जैसा हो जाता है, और पानी के
बाहर आ जाता है।

चिड़ियों का भी यही हाल है। अंडा छोडकर वाहर आ जाने वाले चिड़िया के वच्चे को तुम चिड़िया तो समम सकते हो, लेकिन अपने मॉ-वाप से वह इतना भिन्न होता है कि ठीक पहचाना नहीं जा सकता, वह किस चिडिये का वच्चा है। कुछ वच्चों के शरीर

पर रोंएँ होते हैं, कुछ के शरीर बिल्कुल नंगे होते हैं। कुछ के हैंने बहुत छोटे-छोटे होते हैं, कुछ के हैंने दीख ही नहीं पड़ते। कबूतर के बच्चे श्रीर बत्तक के बच्चे को देखकर इतना तो तुम कह सकते हो कि देखने में दोनों में फर्क है। लेकिन तुम ठीक यह नहीं बता सकते कि यह कबूतर का बच्चा है, या बत्तक का या किसी श्रीर पत्ती का। जैसे-जैसे वे बड़े होते हैं, श्रपना वास्तविक रूप प्रहग् करते जाते हैं।

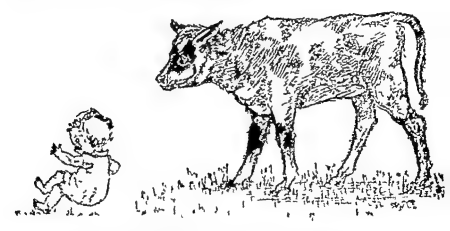
कुछ जानवर ऐसे भी होते हैं जिनका श्रपने बच्चों से आकार के सिवा और किसी प्रकार का अन्तर नहीं होता। जैसे सॉप का बच्चा बिल्कुल छोटा सॉप लगता है, या छिपकिली का बच्चा छोटी छिपकिली।

कुछ मछिलियों के बच्चे अपने मॉ-बाप की तरह ही होते हैं, लेकिन बहुत-सी दूसरी मछिलियों के बच्चों का अपने मॉ-बाप से जरा भी मेल नहीं होता। ईल नाम की मछिली के बच्चे ईल से इतने भिन्न होते हैं कि बहुत दिनों तक लोग नहीं जानते थे कि ये ईल मछिली के बच्चे हैं।

वड़ों श्रीर वच्चों में सबसे श्रिधक अन्तर शायद कीड़ों में पाया जाता है। घरेल मिन्खयों के श्रंडों से निकलने वाली वस्तु (जिसे श्रिप्रेजी में लार्वा कहते हैं)—शुक—मक्खी से बिल्कुल श्रलग ढंग की चीज होती है। जैसे-जैसे समय वीतता है यह लार्वा कड़ा होता जाता है श्रीर ऐसा मालूम होता है जानो कोई मरी हुई चीज हो। इसे "पूपा" कहा जाता है। लेकिन "पूपा" के भीतर-

भीतर बड़े-बड़े परिवर्तन होते रहते हैं, श्रौर एक दिन उसके श्रंदर से मक्खी निकल कर उड़ जाती है।

इत सुन्दर रंगीन तितिलयों का भी यही हाल है। बरसात के वाद भूत्रा नाम का एक कीड़ा बहुत-सी जगहों में पाया जाता है, जिसके शरीर पर रोंएं भरे होते हैं, जो अगर तुम्हारी देह में लग जायं तो वड़ी खुजलाहट होती है। भूत्रा जब अपनी उम्र खत्म कर चुकता है तो दीवाल में चिपक जाता है, और उसके शरीर के चारों तरफ उसके रोंएं उड़-उड़कर चिपक जाते हैं। अन्त मे उसी में से तितली वनकर नये रूप में वह उड़ जाता है। यह जो छोटी-छोटी पीली तितलियाँ उड़ती फिर रही है, वे एक दिन भूत्रा थीं, इसकी कोई कल्पना भी नहीं कर सकता।



गाय का बच्चा जन्मते ही खडा हो सकता है, श्रादमी का बच्चा वंठ भी नहीं सकता

हमारा ख्याल है कि साधारणतया जन्म के समय वच्चे चिल्कुल श्रसहाय होते है, श्रीर श्रपने मॉ-वाप पर ही निर्भर करते हैं—जैसा कि आद्मी के बच्चों का होता है। लेकिन यह ख्याल भी गलत है। बकरी के बच्चे पैदा होते ही उञ्चलने कूदने लगते हैं। गाय का बछड़ा जन्मते ही खड़ा हो जाता है। जबिक बिल्ली या कुत्ते या चूहे के बच्चे जन्म के समय अंघे होते हैं, और कुछ दिनों तक देख भी नहीं सकते। बत्तक के बच्चे पैदा होते ही दौड़ने लगते हैं, जबिक उल्लू का बच्चा, या चील या बहुत-से गाने वाले पित्तयों के बच्चे अंघे और असहाय पैदा होते हैं।

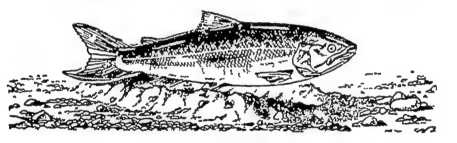
इस तरह तुमने देखा कि कुछ बच्चे ऐसे होते हैं जिन्हें जन्मते ही पहचाना जा सकता है, कुछ अपने मॉ-वाप से इतने भिन्न होते हैं कि उन्हें नहीं पहचाना जा सकता। कुछ बच्चे जन्म के समय विल्कुल निस्सहाय होते हैं, श्रौर कुछ जन्मते ही चलने दौड़ने लायक होते हैं।

लेकिन ये बातें तो पैदा होने के बाद की है। पैदा होने के पहले वे कहाँ थे ? हमें श्रव इसी का उत्तर ढूँढ़ने की कोशिश करनी चाहिए।

: 3:

एक बार में कितने ?

गर्मी के दिनों मे अगर तुम उत्तरी सागर पार करने जाओं तो पाओंगे कि पानी गंदला है। अगर थोड़ा-सा पानी उठाकर उसे आतशी शीशे से देखों तो पाओंगे कि उसमें वडी तायदाद में मछलियों के अंडे हैं। कॉड आदि मछलियों के अपडों से ही पानी गंदला लगता है। करोड़ों की संख्या में अप्रैल-मई में मछलियों अपडे देती हैं जो समुद्र के पानी में उतराते रहते हैं। इन अपडों



मछिलयाँ पानी की सतह पर अपने अडे छोड देती हैं

के अन्दर रहने वाले वच्चे अग्डे की जर्दी से अपना भोजन पाते हैं, और वड़े होकर अग्डा फोड़ कर वाहर निकल आते हैं। लेकिन चूं कि अग्डों में वहुत काफी जर्दी—कुसुम—नहीं होती, इस-लिए अधिकतर मछलियों के बच्चे काफी छोटे ही निकल आते हैं। बाहर निकलने पर लाखों में दो-चार ही बच्चे बचकर बड़ी मछितयाँ हो पाते हैं। बाकी को बहुत-सी चिड़ियाँ या वड़ी मछितयाँ खा डालती हैं।

इस तरह हद से ज्यादा शिक का व्यर्थ नाश होता है। करोड़ों अण्डों से सिर्फ दो-चार मञ्जलियों का ही बचकर वड़ा हो सकना कितनी वेकार बात है ? इससे तो यही अच्छा था कि कम ही अण्डे होते और अधिकतर वच्चे जिन्दा रह जाते। सामन नामक मञ्जली के साथ ऐसा ही होता है। पानी की सतह पर मादा-सामन घोंसला बनाती है और उसी में अण्डे देती है। इसलिए दूसरी मञ्जलियाँ या चिड़ियाँ उसके अण्डों या उससे निकले बच्चों को खा नहीं पातीं और जितने अण्डे दिए जाते हैं, लगभग उतने ही बड़े सामन तैयार हो जाते हैं। जब कि कॉड मञ्जली के अधिकतर अण्डे नष्ट हो जाते हैं।

अगडे देन के वाद सामन मछिलयाँ उनकी देख-रेख नहीं करतीं। लेकिन ऐसी मछिलयाँ भी होती हैं जो अपने अगडों की पूरी तरह से रहा करती हैं। जैसे नर-स्टिक्लवैक अगडों के लिए खोता बनाता है और जब अगडे इसके भीतर बढते रहते हैं तब वह उनकी निगरानी करता रहता है।

अपने अरडों के लिए घर या घोंसले प्रायः सभी जानवर वनाते हैं। घोंघा का घोंसला उसके साथ ही चलता है। कछुए अपना विल जमीन में बनाते हैं और अरडे देकर अपर से उसका मुॅह सिट्टी से ढंक देते हैं।

तुम तो जानते ही हो कि पत्ती घोंसले वनाते हैं और अपने

श्रग्डों की रहा करते हैं। वे एक वार में कुछ ही श्रग्डे देते हैं।
श्रौर सभी वचे रहते हैं। श्रग्डे के श्रन्दर की जर्दी (या कुसुम)
ही वास्तिवक श्रग्डा होती है, श्रौर इसमें श्रच्छी खुराक होती है।
इसी जर्दी का एक हिस्सा वच्चा होने लगता है, जो जर्दी के वाकी
हिस्से को खाकर वहता है। श्रग्डे की सफेदी को भी वह खाता
है। श्रग्डे का उपरी हिस्सा खोल की तरह श्रौर कड़ा होता है, जो
वहते हुए वच्चे श्रौर उसकी खुराक—जर्दी-की रहा करता है। फिर
भी कभी कभी श्रग्डों को दूसरे पन्नी, या छिपक्ली या सॉप चूहे
खा जाते हैं। श्रादमी श्रग्डों के श्रॉमलेट श्रादि बनाकर खाते हैं,
यह तो जानते ही हो।

इस तरह श्रंडों की जो चोरी हो जाती है, क्या इससे वचने का कोई उपाय है ? हाँ, एक उपाय है । श्रगर श्रंडे श्रपनी माँ के शरीर के भीतर ही वहें तो उनका दूसरों के द्वारा चुरा कर नष्ट किया जाना वच सकता है । वहाँ न वे श्रत्यधिक ठंडक से नष्ट हो सकेंगे श्रोर न सॉप-चूहे उन्हें ला सकेंगे । कुछ सॉपों में ऐसा ही होता है । कुछ सॉप तो चिड़ियों की तरह ही श्रंडे देते हैं । लेकिन कुछ सॉप ऐसे भी हैं जो श्रपडों को श्रपने श्रन्दर ही रखे रहते हैं श्रोर तभी उन्हें जन्म देते हैं जब बच्चे फूटकर निकल श्राने लायक हो जाते हैं । ऐडर (सॉप) तो पेट के श्रन्दर ही श्रंडे को भोड़ डालती है ताकि वह बच्चे को जन्म दे सके । कुछ शाके मछलियां भी श्रपने श्रंडे पेट के श्रन्दर रखती है । उसके जें खेल बड़ी पतली होती है, इसलिए बढ़ता हुश्रा बच्चा

से ही ख़ुराक पाता है, श्रौर शार्क के रूप में ही जन्म लेता है।

लेकिन तुम्हें स्तनपायी (दूध पीने वाले) जन्तुओं में अधिक दिलचस्पी होगी। ये वे जानवर हैं जिनकी देह पर बाल होते हैं, और जो अपने वच्चों को जन्म के वाद दूध पिलाते हैं। बिल्ली, कुत्ते, खरगोश, घोड़े, गाय, हाथी आदि सभी स्तनपायी हैं। आदमी भी स्तनपायी हैं।

श्रास्ट्रेलिया का बत्तक की तरह चोंच वाला प्लैटिपस एक साधारण स्तनपायी है। इसे देखकर कोई नहीं कह सकता कि यह स्तनपायी होगा। यह चिड़ियों की तरह श्रंडे देता है श्रौर बच्चों को दूध पिलाता है।

आस्ट्रेलिया में ही कंगारू नामक एक जानवर होता है। इसके अंडों में विल्कुल जरा-सी जदी होती है और मॉ की देह के अन्दर ही अन्दर वे बढ़ते हैं। लेकिन पूरी तरह बढ़ पाने के पहले ही वे बाहर निकल आते हैं। उस समय वे अधिक से अधिक पौन इंच के ही होते हैं। वाहर आकर वे मॉ की येली में जा घुसते हैं और उसी में बढ़ते हैं। मॉ के स्तनों से इन्हें दूध मिलता रहता है।

लेकिन कंगारू आदि दो-एक पशुओं को छोड़ वाकी स्तनपायी पशुओं के बच्चे इस तरह पैदा नहीं होते। उनके अंडे सूई की नोक से भी छोटे होते हैं और वे मॉ के पेट के अन्दर ही वढ़ते हैं, अधिकतर वच्चे के रूप में। इनमें कुछ जानवर तो ऐसे हैं जो एक साथ एक-एक दर्जन तक वच्चे जनते हैं, जैसे सूअर। कुछ ऐसे है जो श्राम तौर पर एक से श्रधिक बच्चा पैदा नहीं करते, जैसे श्रादमी। जन्म के बाद ये बच्चे माँ के स्तन से दूध पाते हैं श्रीर उसी से उनका पोषण होता है।

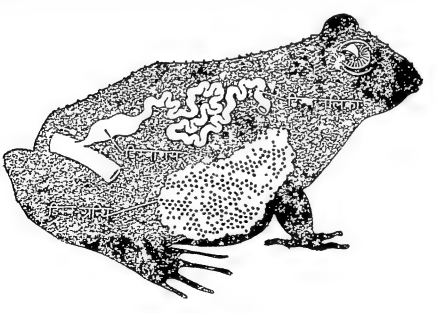
लेकिन माँ के अन्दर बच्चे आते कहाँ से हैं और कैसे बढ़ते है ? उन्हें वहाँ खुराक कैसे मिलती है ? अब हम यही सममने की कोशिश करें।

: 8:

मां क्या करती है ?

हर मां के अन्दर श्रंड होते हैं और इन्हीं से बच्चे होते हैं। मां के शरीर का वह हिस्सा जिनमें श्रंडे तैयार होकर रहते हैं, डिंब-प्रन्थि (श्रोभैरी) कहलाता है।

मेढ़की को दो डिम्ब-य्रन्थियां होती हैं श्रौर श्रंडे देने के मौसम में उसका शरीर उनमें बने डिम्बों (श्रंडों) से फूल उठता

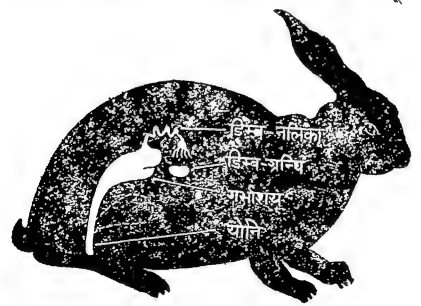


मेढकी के यौनाग

: 88 :

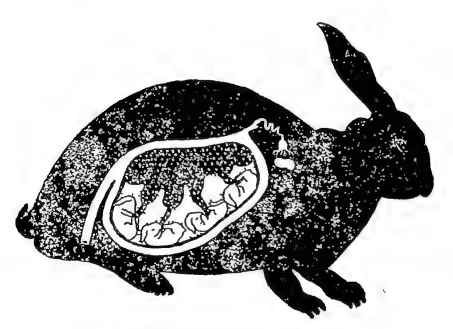
है। डिम्ब-प्रन्थियों से निकल कर ये श्रंड दो डिम्ब ले जाने वाली नालियों में चले जाते हैं, जो श्रागे जाकर श्रापस में मिल जाती हैं श्रोर एक वड़ी नाली बन जाती है। यह बड़ी नाली मेढकी के पिछले दोनों पैरों के बीच जाकर खुलती है, जहां से श्रंड पानी पर निकल श्राते हैं। चिडियों में केवल एक डिम्ब-प्रंथि होती है। इसमें सिर्फ जर्दी पैदा होती है जो डिम्ब-प्रणाली (नाली) से होकर श्रागे बढती है। रास्ते में सफेरी श्रोर खोल इसमें मिल जाती हैं। श्रीर मादा चिड़िया के पैरों के बीच के छिद्र से श्रंडा वाहर श्राता है।

लेकिन स्तनपायी का काम सिर्फ अंडे दे देने का नहीं है। वे अंडों को अपने शरीर के अन्दर ही बढ़ाते हैं और जब तक भ्रूण



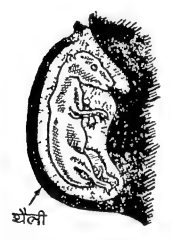
मादा खरगोश के यौनाग

(गर्भ का बच्चा) बढता रहता है, उसका पोषण शरीर के रक्त से करते हैं। आदमी का बच्चा मां के पेट में नौ महीने तक बढता रहता है, जिसके बाद जन्म लेता है। भिन्न-भिन्न जानवरों में गर्भ के अन्दर बच्चों के रहने के भिन्न-भिन्न काल होते हैं। चूहों मे तीन सप्ताह, खरगोश में एक महीना, बिल्लियों में दो महीने, सिंह में चार महीने और हाथी में दो वर्ष तक बच्चे पेट में रहते हैं।



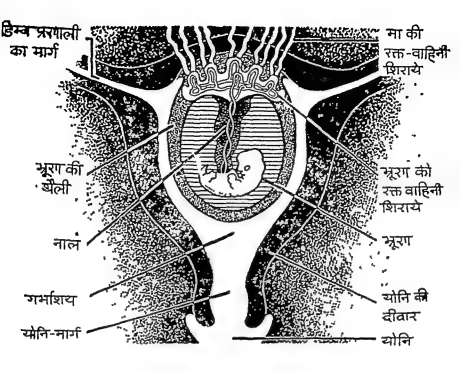
खरही के पेट में बच्चे किस तरह पलते हैं

जरा खरहे को श्रौर गौर से देखो। मादा-खरहे में दो डिम्ब-प्रंथियां होती है, जिनमें प्रत्येक से एक-एक डिम्ब-प्रणाली निकलती है। डिम्ब-प्रणालियों के निचले हिस्से, जहां पर वे मिलते हैं, बढ़े हुए होते हैं। डिम्ब-प्रणाली के इसी बढ़े हुए भाग में, जिसे वच्चादानी श्रथवा गर्भाशय कहते हैं, खरहे के भ्रूण रहते हैं। पांच-छ: ग्रंडे इसी गर्भाशय में घुस कर महीने भर तक बढ़ते रहते हैं। तीस दिनों के खत्म होने पर ये बच्चे गर्भाशय से निकल कर डिम्ब-प्रणाली के उस श्रंश के जरिये बाहर की श्रोर चल पड़ते हैं जिसे योनि कहा जाता है, श्रोर जो मादा-खरहे के पिछले पैरों के बीच खुलता है, श्रोर इसी से वे बच्चों के रूप मे बाहर श्रा जाते हैं।



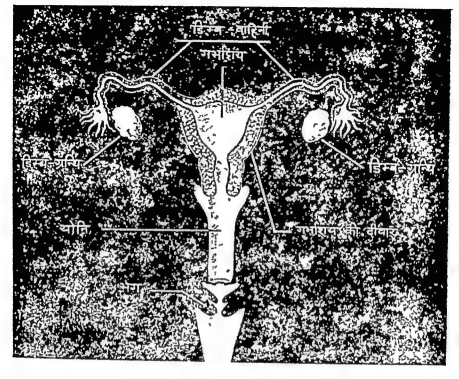
कगारू का बच्चा श्रपनी मा की थैली में

श्रादिमयों के श्रन्दर भी ऐसी ही बात है। मां की देह के निचले भाग में (जिसे पेट या उदर कहा जाता है) दो डिम्ब- ग्रंथियां रहती हैं, एक बाईं श्रोर, दूसरी दाहिनी श्रोर। ये बादाम के श्राकार की मुलायम चीजे होती हैं। इन्ही में श्रंडे (डिंब) बनते



स्त्री के यौनाग-सामने से काटकर दिखलाया गया चित्र

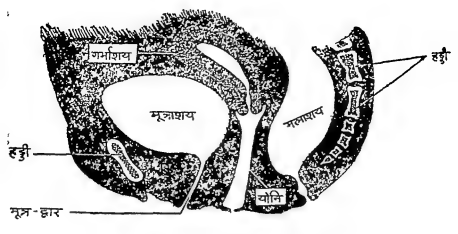
हैं। ये डिंब बहुत ही छोटे होते हैं, एक इंच के सीवें हिस्से के बराबर, जिन्हें बड़ी मुश्किल से देखा जा सकता है। प्रत्येक प्रन्थि से एक डिंब-प्रणाली (निलका) बच्चेदानी (गर्भाशय) में जाती है। गर्भाशय देखने में अमरूद की तरह होता है, जिसका अपरी हिस्सा नीचे की ओर लटका हुआ हो। आकार भी इसका अमरूद जितना ही होता है। गर्भाशय का निचला हिस्सा योनि में जाता है। योनि दोनों जांघों के बीच खुलने वाली एक नाली होती है।



नारी के प्रजनन-श्रग-सामने से देखने पर

पहले पहल योनि का मुँह सतीच्छद नामक एक किल्लीनुमा पदार्थ से ढंका होता है।

वहुत से लोगों का ख्याल है कि बच्चा मूत्र योनि की तरफ से ही बाहर निकलता है। लेकिन बात ऐसी नहीं। मूत्र-त्याग के लिए एक श्रलग नाली होती है। यह नाली योनि के ठीक सामने इससे जरा-सा ऊपर खुलती है। मूत्र-निलका श्रीर योनि के सम्बंध में ऐसी गलत धारणा होने का कारण यह है कि ये दोनों ही स्त्री

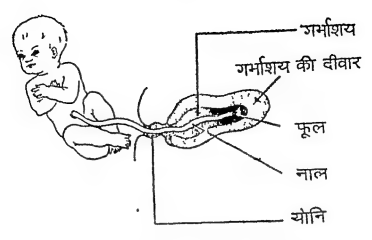


स्त्री के यौनाग-वगल से देखने पर

के जांघों के बीच मांस की कुछ सिकुड़नों के बीच (जिनसे भग बनता है) बिल्कुल पास-पास ही रहती हैं।

जब लड़की युवाबस्था को पहुँच कर पूर्ण स्त्री हो जाती है तो हर अठाइसवे दिन उसकी किसी एक डिंब-प्रनिथ से एक डिंब छूट कर डिंब-प्रणाली में जा सकता है। यहां से यह डिंब गर्भाशय में बढ़ जाता है। साधारणतया डिंब बढ़ नहीं पाता और वहीं मर कर समाप्त हो जाता है। लेकिन जब कभी यह बढ़ने लगता है और बढ़कर बच्चा हो जाता है तो गर्भाशय अपने सामान्य आकार से कई गुना अधिक बढ़ जाता है और इसलिए स्त्री का उदर भी बड़ा हो जाता है।

श्रव देखना यह है कि बढ़ता हुआ वच्चा (भ्रूण) भोजन कैसे पाता है ? या यह सांस कैसे लेता है ? इसके शरीर की विष्ठा— मैल—कैसे बाहर निकलती है ? वच्चे की मां डसके इन सारे



मा के गर्भ में वच्चा किस तरह खुराक पाता है

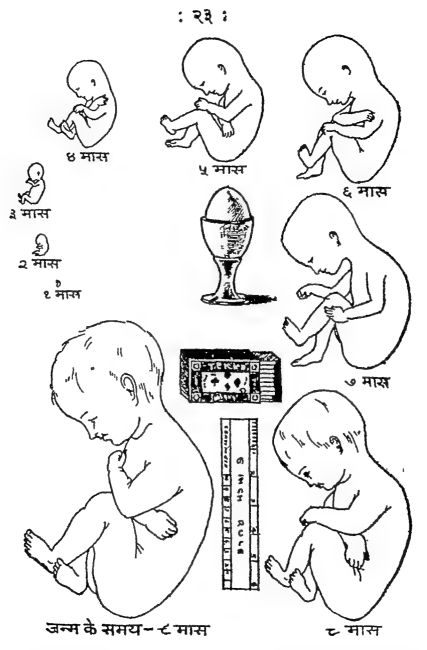
कामों को करती है। डिंव गर्भाशय की दीवारों के वीच अपना स्थान बना लेता है और वहीं बढ़कर बच्चा होने लगता है। एक तरह की थैली इसे चारों ओर से घेर लेती है, जिसमे एक तरल (पानी-जैसा) पदार्थ भरा होता है। पूरे नौ महीनों तक, जब तक कि बच्चा गर्भ में रहता है, यही तरल पदार्थ उसे धक्कों आदि से बचाता है।

तुम पूछ सकते हो, अगर बच्चा इस तरह पानी में रहता है तो इव क्यों नहीं मरता ? इसका कारण यह है कि इस समय बच्चा अपनी नाक या फेफड़ों से सांस नहीं लेता। अूण नाल नामक एक तन्तु से गर्भाशय की दीवार के साथ जुड़ा रहता है। गर्भाशय का वह अंश जो नाल के साथ बंधा होता है कमल या अपरा (प्लैसेन्टा) कहलाता है। इस कमल में कुछ तो बच्चे की रक्त-शिराएं होती हैं और कुछ मां की। मां की सांस में अन्दर गई हुई श्रॉक्सिजन गैस इन्ही रक्त-शिराश्रों के जिरए बच्चे के श्रन्दर पहुँच जाती है, इसिलए श्रलग से उसे सांस लेने की जरूरत नहीं होती। मां के शरीर के खून से ही बच्चे के शरीर में खून पहुँचता रहता है, इसिलए श्रलग से खाने की भी उसे श्रावश्यकता नहीं पड़ती।

श्रीर बच्चे के शरीर की मैंत ? वह भी बच्चे की रक्त-शिराश्रों से मां की रक्त-शिराश्रों में पहुंच जाती है, श्रीर इस तरह उसे इससे छुटकारा मिल जाता है। इस तरह पैदा होने के पहले हम पूरी तरह से मां के ऊपर ही निर्भर करते हैं।

और तब इसके जन्म लेने की बारी आती है। जब से यह बढ़ना शुरू हुआ उसके नौ महीनों के बाद वह जन्म प्रहण करने को तैयार होता है। गर्भाशय की दीवारों की मजबूत पेशियां आप-से आप संकुचित होने लगती हैं (सिकुड़ने लगती हैं) और धीरे-धीरे ठेलकर बच्चे को बाहर कर देते हैं। यह प्रसव कहलाता है। चूं कि इसमें मां को अत्यधिक परिश्रम होता है, जिसके बाद वह बिल्कुल थक जाती है और उसे विश्राम की जरूरत होती है, इसे अंग्रेजी में "परिश्रम" (लेबर) कहते हैं। प्रसव का अर्थ जन्म देना या जनना होता है। जनने के कार्य करने वाली होने के कारण मां को जननी भी कहा जाता है। प्रसव की हुई स्त्री को प्रसूता कहा जाता है और जिस कमरे में प्रसव किया जाता है उसे प्रसृतिका-गृह या जच्चाघर कहा जाता है।

प्रसव के समय आमतौर से स्त्री को दर्द होता है। जब कभी



भ्रू एा किस तरह बढकर नौ महीने में वालक बन जाता है। तुलना के लिए एक भ्रडा, एक माचिस भ्रौर एक ६" का स्केल दिए गए हैं

दुई श्रत्यन्त भयंकर हो जाता है तो डाक्टर किसी तरह की दवा देकर कभी-कभी इसे कम भी कर देते हैं।

प्रसव होने के पहले भ्रूण के चारों तरफ लिपटी हुई थैली गर्भाशय के बढ़े हुए दबाव के कारण फट जातो है छौर उसके भीतर का तरल पदार्थ बहकर शरीर से बाहर निकल आता है। उसके बाद गर्भाशय के धक्के से बच्चा मां के योनि-मार्ग से बाहर निकल आता है। अन्त में ऊपर कही गई थैली और कमल निकल आते हैं। बच्चे के जन्म के बाद इनकी जरूरत नहीं रह जाती।

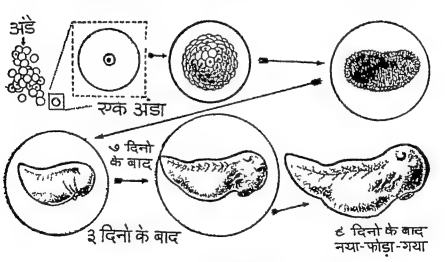
साधारण अवस्था में बच्चा सर की तरफ से ही निकलता है और इस वक्त भी नाल (नैभेल या अम्बिलकिल कॉर्ड) के द्वारा मां के साथ जुड़ा रहता है। डाक्टर इस नाल को पहले कसकर बांध देता है ताकि ख़्न न जाय, फिर बच्चे के शरीर के करीब ही इसे काट देता है। नाल का कटा हुआ हिस्सा शीघ्र ही ठीक हो जाता है और पेट पर एक गड्डा बना रह जाता है, जिसे नाभी कहा जाता है।

इस तरह मॉ को अत्यन्त ख़ुशी देकर बच्चा जन्म लेता है।

: 4:

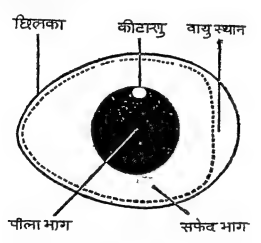
अंडे से बचा

श्रिषकतर जानवरों के बच्चे श्रंडों से ही बढ़ते हैं। श्रंडे चाहे तो शुतुमुं में के श्रंडों की तरह बहुत बड़े-बड़े हो सकते हैं या श्रादमी के श्रंडों की तरह सुई की नोक के बराबर। श्रंडे चाहे तो पानी के श्रन्दर फूट सकते हैं जैसे मेंढ़क के, या घोंसलों में, जैसे चिड़ियों के, या माँ के शरीर में, जैसे स्तनपायियों के। किन्तु उनके श्राकार जैसे भी हों, या जहां कहीं भी वे हों, वे सभी एक तरह से



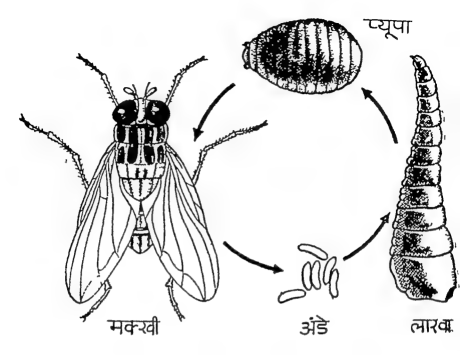
ग्रहे से बच्चा

ही बढ़ते हैं। श्रंडा पहले दो भागों में बॅट जाता है, फिर चार, लेकिन ये चारों भाग श्रलग-श्रलग नहीं हो जाते, वरन एक साथ ही जुड़े रहते हैं। फिर यह श्रंडा चार से श्राठ, श्राठ से सोलह, सोलह से बत्तीस, बत्तीस से चौसठ, इसी तरह दूट-दूट कर बंटता जाता है, जब कि यह श्रंगूर के गुच्छे की तरह दीखने लगता है। साथ ही यह बड़ा भी होता जाता है, श्रोर जब तक इसका बढ़ना समाप्त होता है, इसके श्रन्दर करोड़ों छोटे-छोटे सेल (सेल) हो जाते हैं।



ग्रहे के विभिन्न भाग

अगर एक शिक्तशाली आतशी कांच के जिए मेंद्र के काले आंडे की इस तरह विभक्त होते देखों तो पाओंगे कि पारदर्शी तरल पदार्थ में पड़े हुए दुकड़ों के गुच्छे में धीरे-धीरे खोखलापन आता जाता है और तीन दिनों में उसका सर और पूछ नजर आने लगती है। अगले ६ दिनों तक वह बढता रहता है, जिसके वाद तरल पदार्थ को छोड़कर मेंद्रक का बच्चा तालाव के पानी में निकल पड़ता है।



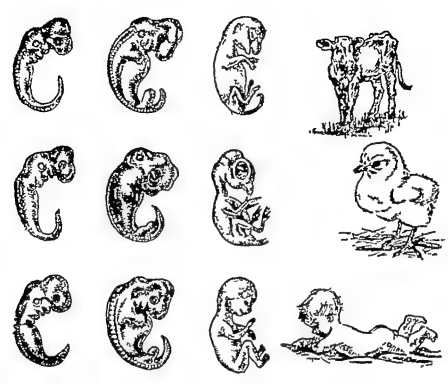
मडे से मक्बी होने तक की विभिन्न मवस्थाए

मुर्गी के बच्चों का क्या होता है ? जब वे अंडे की खोल के नीचे बढ़ते रहते हैं तब वे कैसे रहते हैं ? अगर भिन्न-भिन्न दिनों के कुछ अंडों को लेकर उन्हें तोड़ो तो इस सम्बन्ध में सारी बातें जान जाओगे। जदी (कुसुम) का कुछ हिस्सा फटता जाता है और बढकर भ्रूण हो जाता है। पहले दिन हो जदी की सतह पर रक्त-शिराओं का जाल-सा फैलने लगता है। इन्हीं रक्त शिराओं के जिए जदी में से बढ़ते हुए भ्रूण को भोजन पहुँचता है। एक दिन के बाद उसके हृदय में धड़कन आरम्भ हो जाती है और सर बनना शुरू हो जाता है। तीसरे दिन आंखें देखी जा

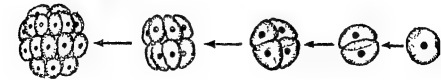
सकती हैं, और चौथे दिन से डैने और पॉव निकलने लगते हैं। दस दिनों के बाद श्रंडे के भीतर की जदीं और सफेदी खत्म हो चुकी होती है और पंद्रहवॉ दिन होते न होते चोंच, चंगुल और पंख बनने लगते हैं। इसके चार-पॉच दिनों के बाद श्रंडे की खोल की भीतरी सतह पर अपनी चोंच से रगड़ कर बाहर श्राने की कोशिश बच्चा करने लगता है। तीन हफ्ते के बाद खोल को तोड़ मुगीं का बच्चा बाहर निकल श्राता है।

स्तनपाथियों के अण्डे भी पहले दो, फिर चार, इस तरह विभक्त होते जाते हैं। शीघ्र ही गर्भाशय की दीवार में अपने को स्थापित कर लेते हैं और मां के रक्त से भोजन पाने लगते हैं। इन्हीं जिन्दा सैलों से एक-एक कर सर, हाथ, पैर, धड़, नाड़ियां आदि बनती जाती हैं। शुरू-शुरू में प्रायः सभी स्तनपायियों के अ त्या देखने में एक ही तरह के होते हैं। यहां तक कि चिड़ियों के अ त्यों से भी उनकी समानता होती है। एक छोटे स्तनपायी अ त्या को देखकर कह सकना मुश्किल है कि बढ़कर यह कुत्ता होगा, आदमी होगा, मेंढ़क होगा या शेर। लेकिन धीरे-धीरे यह अपने वास्तविक रूप में आता-जाता है, और तब भिन्न-भिन्न जानवरों के अ त्यों को पहचानना आसान हो जाता है।

तुम्हें यह जानने की उत्सुकता होगी कि हम-तुम किस तरह वढ़े हैं। जो श्रंडा बढ़कर बच्चा होने वाला होता है वह डिम्ब-अन्थि छोड़ने के कुछ वाद से ही फूट-फूट कर विभक्त होने लगता है। इस समय वह डिम्ब-प्रणाली में ही होता है। जब तक यह



श्रारभ मे गाय, मुर्गी श्रीर स्त्री के भ्रूणों में श्रन्तर समभना श्रसभव होता है गर्भस्थली की दीवार में पहुँचकर श्रपना स्थान बनाता है तब तक इसके अनेक दुकड़े हो चुके होते हैं श्रीर यह छोटे-छोटे सेंलीं का गुच्छा बन चुका होता है।



सैल विभाजन

शीव ही ये सैंल तीन परतों में बंट जाते हैं। बाहरी परत

चढ़कर चमड़ा, केश, नख और दांत की चमक (एनामेल) वन जाती है। इसी से मुँह और नाक के भीतर की सतह, आंखों के दृष्टि-पटल (लेन्स) वनते हैं। नाड़ियां और मस्तिष्क भी इसी से बढ़ते हैं। भीतरी परत से पेट, अंतड़ियां, यकृत आदि बनते हैं। गले, श्वासनाली, फेफड़ों, मूत्राशय और मूत्रनाली की भीतरी सतह भी इसी से बनती हैं। वाकी शरीर बीच वाली परत से वनता है। इसके कुछ हिस्सों से दांत, स्नायु, रक्त और रक्त की शिराएं तथा धमनियां बनती हैं। दूसरे हिस्सों से शरीर के भीतर यौन अंग तैयार होते हैं। नौ महीनों के अन्दर एक छोटे अंडे से बढ़कर इतने अंग-प्रत्यंगों वाला वच्चा बन जाता है। कितनी आश्चर्यजनक वात है यह।

तीन हफ्ते तक बढ़कर भ्रूण एक इंच के पाँचवें हिस्से के बराबर होता है। उस समय उसका सिर तो दीख सकता है, लेकिन हाथ-पैर का पता नहीं रहता। गईन पर मछली के गलफड़ों की तरह के छोटे बिन्दु होते हैं, जिनका कोई उपयोग नहीं होने के कारण पीछे लुप्त हो जाते हैं। उस समय तक भ्रूण के हृदय का निर्माण हो जाता है और इसमें कान और ऑख बनना आरम्भ हो जाती हैं। अगले दो-तीन हफ्तों में बच्चा बढ़कर आधे इंच के लगभग हो जाता है और इसके मुख्य अंग बनने लगते हैं। हाथ और पैर के चिह्न आरम्भ हो जाते हैं—लेकिन इसकी दुम इसके अंगों से दुगुनी लम्बी होती है। क्या तुम्हें माल्म है कि जब तुम गर्भ में थे तो तुम्हें पूछ भी थी? जब तुम पैदा हुए तो पूछ तो

लुप्त हो गई थी, रीढ की हड़ी के नीचे सिर्फ दो-तीन हड़ियाँ पीछे छोड़ गई थी, जो जिन्दगी भर तुम्हारे साथ रहती हैं।

जब भ्रूण दो महीने का रहता है तो यद्यपि इसकी लम्बाई सिर्फ एक इंच होती है, फिर भी तुम पहचान सकते हो कि वढ़कर यह आदमी का बच्चा होगा। उसके पहले तक कुत्ते, घोड़े या खरगोश के भ्रूण की तरह ही यह लगता है। पर अब यह आदमी का रूप लेने लगता है।

चार महीने में सर से नितंव तक इसकी लम्बाई करीव पाँच इंच होती है, इसकी पीठ श्रीर सर सीधा हो जाते हैं। ध्यव तक दुम लुप्त हो गई रहती है श्रीर यौनेन्द्रियाँ वन चुकी होती हैं। सिर पर बाल उगने लगते हैं, श्रीर सारे शरीर पर मुलायम रोएँ उग श्राते हैं। ये रोएँ प्राय जन्मने के पहले तक ही खत्म हो जाते हैं, यद्यपि कुछ बच्चे इन रोश्रों को लिए ही पैदा होते हैं।

श्राले पाँच महीनों में कोई विशेष परिवर्तन नहीं होता, सिर्फ भूण का श्राकार वहुत वड़ा हो जाता है। नौ महीनों के श्रान्त में जब बच्चा जन्म लेता है तो इसकी लम्बाई लगभग बीस इंच श्रीर वजन छ:-सात पाउएड होता है। इसकी श्राखें देख सकती हैं श्रीर कान सुन सकते हैं। इसके फेफड़े सॉस ले सकते हैं, यह श्रपने हाथ-पैर चला सकता है श्रीर मां के स्तन से दूध पी सकता है।

लेकिन ठीक नौ महीने पहले वह सूई की नोक के बराबर एक छोटा जिम्ब था जिसे देख सकना भी र ठिन था।

: ६ :

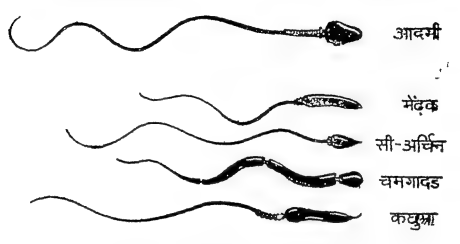
पिता की आवश्यकता

एक परिवार में, तुमने देखा होगा, बच्चों श्रौर माँ के श्रलावा एक बाप भी होता है। श्रभी तक श्रंडों, बच्चों श्रौर माँ के सम्बंध में हम कहते रहे, बाप का तो कहीं जिक ही नहीं किया। तुम पूछ सकते हो, बाप की क्या जरूरत है १ फिर भी बिना बाप के काम ही नहीं चल सकता।

यह सच है कि कुछ जानवरों को बाप की जरूरत नहीं पड़ती। रानी मधुमक्खी के द्वारा दिए गए श्रंडों से नर-मधुमक्खी निकल श्राते हैं, लेकिन नर-मधुमिक्खयों का इसमें कोई हाथ नहीं होता। इस तरह मधुमिक्खयों के वाप नहीं होते। श्रोर भी बहुत-से कीड़ों को बाप की श्रावश्यकता नहीं होती। फिर भी, यद्यपि कुछ कीड़ों की मादा स्वयं से ही बच्चे जन सकती है, साधारणतया बाप की श्रावश्यकता होती ही है।

मां के पेट में अंडे बन सकते हैं, लेकिन वे तब तक बढ़कर बच्चे नहीं हो सकते जब तक कि नर के अन्दर बने हुए एक विशेष जीवित कीटाणु से उनका मेल नहीं हो। स्त्री के पेट मे हर महीने एक डिम्ब तैयार हो सकता है, लेकिन जब तक पुरुष के शरीर से प्राप्त कीटाणु उससे नहीं जा मिलता, उसे गर्भ नहीं रह सकता। बगैर मुग की मदद के कोई भी मुगी श्रंडे नहीं है सकती, उसके सेंकड़ों डिम्ब उसके पेट के श्रन्दर ही समाप्त हो जायंगे।

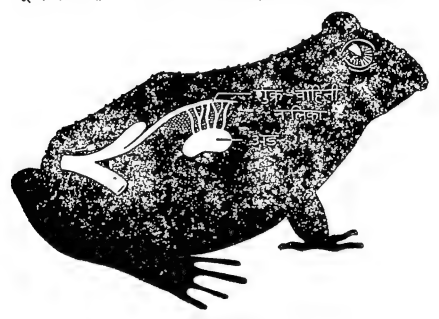
नर के अन्दर तैयार होने वाले यौन सैलों को शुक्र-कीट कहते



भ्रादमी भौर कुछ पशुग्रो के शुक्रकीट

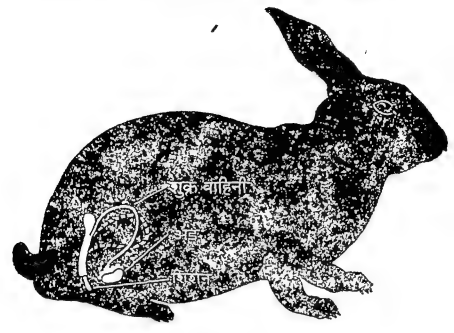
हैं। शुक्रकीट के डिम्ब के साथ मिलने को गर्भाधान कहा जाता है। बच्चे उन्हीं डिम्बों से पैदा हो सकते हैं जिनका गर्भाधान हो चुका है। अगर किसी डिम्ब का संयोग शुक्र-कीट से नहीं हुआ है तो वह स्वयं हो नष्ट हो जाता है। चूँ कि यह डिम्ब बहुत छोटा होता है इसलिए स्त्री को इसका पता भी नहीं चलता। लेकिन अगर डिम्ब के साथ शुक्र-कीट का सयोग हो जाता है तो यही बढ़कर बच्चा होने लगता है। जब किसी स्त्री के अन्दर गर्भाधान हो चुका होता है, और वह बच्चा जनने वाली होती है तो उसे गर्भवती कहा जाता है। ये शुक्र-कीट अत्यन्त छोटे होते हैं, इतने

ब्रोटे कि नंगी श्रॉलों से तुम इन्हें देख भी नहीं सकते। इन्हें देखने के लिए तुम्हें खुर्दवीन या श्रग्णवीन्नग् यंत्र की मदद लेनी पड़ेगी। ये करोड़ों की सख्या में तैयार होते हैं, श्रौर एक दूधिया पदार्थ में तैरते रहते हैं जिसे वीर्य या शुक्र कहा जाता है। भिन्न-भिन्न जानवरों के शुक्र-कीट भिन्न-भिन्न तरह के होते हैं, लेकिन एक बात में सभी समान होते हैं कि प्रत्येक के एक सर श्रौर एक पूँ छ होती है, श्रौर सभी तैर सकते हैं।



मेढक के यौनाग

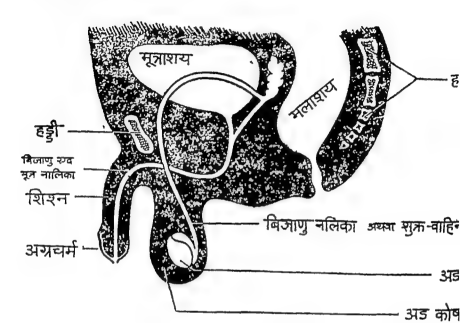
जिस प्रकार डिम्ब डिम्ब-प्रन्थियों में बनते हैं, उसी प्रकार शुक्र-कीट पुरुष शरीर के एक विशेष श्रंग मे बनते हैं, जिसे शुक्र-प्रंथि या श्रंड कहते हैं। नर-मञ्जलियों में दो शुक्र-ग्रंथियां होती हैं। मेढ़क श्रौर नर-पिन्यों मे भी दो शुक्र-ग्रंथियां होती हैं। इनके द्वारा बने हुए शुक्र-कीट दो शुक्र-वाहिनी नालियों (स्पर्मेटिक कॉर्ड) में वीर्य के साथ चले जाते हैं। ये शुक्र-वाहिनी नालियाँ आगे बढकर मिल जाती हैं और इसी से वीर्य शरीर से बाहर निकलता है।



नर-खरगोश के यौनाग

स्तनपायियों में (जिनमें मनुष्य भी हैं) कुछ अन्तर होता है। आरंभ में, जब बच्चा अपनी मां के पेट में बढता रहता है तो बालक की शुक्र-मंथियाँ उसके शरीर के धड़ के अन्दर होती हैं, जैसा कि मेढ़क या मछलियों में होता है। लेकिन जन्म महण करने के पहले ही ये उसकी टांगों के बीच लटकने वाली एक येली मे उत्तर आती हैं। चमड़े की इस येली का नाम अंडकोष है। इस येली में शुक्र कीट शरीर के अन्दर की गर्मी से बचे रहते हैं,

(जिससे उन्हें हानि पहुँच सकती है,) क्योंकि श्रंडकोष शरीर की तुलना मे काफी ठंडा होता है।



पुरुष के यौनाग

एक और भी अन्तर है। स्तनपायियों की शुक्र-वाहिनी नाली मेढ़क की तरह उसकी टांगों के बीच सीघे शरीर की सतह पर जाकर नहीं खुल जाती। यह एक विशेष नाली से होकर गुजरती हैं जिसे शिशन कहते हैं और जो अंडकोष के ठीक उपर रहती हैं। शिशन के अगले भाग पर एक चमड़ा होता है जो पीछे की ओर खिंच सकता है, जिसे अग्रचर्म कहते हैं। कभी-कभी किसी-किसी बच्चे का अग्रचर्म शिशन पर विल्कुल मढा-सा रह जाता है, तव इसे कटवा देना पड़ता है। मुसलमान, यहूदी आदि अपने वच्चों

के इस श्रग्रचर्म को एक धार्मिक काम समम कर कटवा देते हैं, जिसे सुन्तत या खतना करना कहते हैं।

शिश्त न केवल वीर्य के लिए रास्ते का काम करता है, बल्कि मूत्राशय में इकट्ठे गंदले पानी (जिसे मूत्र या पेशाब कहा जाता है) के निकलने का भी यही रास्ता है। लेकिन इसमें एक ऐसा कपाट लगा हुआ है कि मूत्र और शुक्त (वीर्य) एक में मिल नहीं पाते। एक वार में चाहे तो पेशाब ही शिश्त से निकल सकता है या वीर्य, दोनों साथ नहीं।

शिश्न की राह वीर्य पुरुष के शरीर से वाहर आता है। वीर्य में करोड़ों शुक्र-कीट रहते है, जिनमें एक भी अगर डिम्ब (स्त्री के) से मिल जाता है तो स्त्री को गर्भ रह जाता है और बच्चा पेट में बढ़ने लगता है।

लेकिन शुक्र-कीट डिम्ब तक पहुँचता कैसे है ?

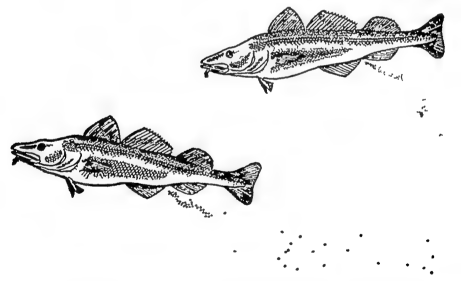
: 9:

मिलन

शुक्त-कीट डिम्ब तक पहुँचता कैसे है, यह एक महत्वपूर्ण सवाल है। श्रिधिकतर पशुश्रों में जब तक डिम्ब श्रीर शुक्त-कीट का संयोग नहीं हो, गर्भ नहीं रह सकता।

भिन्न-भिन्न जानवरों में डिम्ब-शुक्र-कीट का मिलन भिन्न-भिन्न प्रकार होता है।

श्रिधकतर समुद्री मळ्ळियों में यह संयोग से ही होता है। मादा मळ्ळियां पानी में श्रिपने श्रंडे छोड़ देती हैं, उधर नर-मळ्ड-



मादा-सामन पानी की सतह पर ग्रडे छोड देती है, नर-सामन वही पर श्रपने शुक्र-कीट विखेर देता हैं लियां भी ऋपना वीर्य पानी में ही छोड़ देते हैं। वीर्य में के शुक्र-कीट पानी में तैरने लगते है, और संयोग से अगर उन्हें कहीं अंडे मिल गए तो उनसे वे जा मिलते हैं, तभी मछिलयां पैदा हो सकती हैं। कुछ जानवरों के अंडों मे रासायिनक आकर्षण-सा होता है जो शुक्र-कीट को अपनी ओर खींच लेता है। जिन अंडों और शुक्र-वीर्य का आपस में संयोग नहीं हो पाता वे नष्ट हो जाते हैं। इस तरह करोड़ों अंडे और कीट व्यर्थ वर्वाद हो जाते हैं।

लेकिन कुछ मछलियां श्रंडों श्रीर शुक्र-कीटों को करीब ला देती हैं। सामन मछली नदी की सतह पर एक जगह बनाकर श्रंडे छोड़ देती है। फिर नर-सामन उन श्रंडों के उपर वीर्थ छोड़ता चला जाता है। इसमें से निकल कर शुक्र-कीट तैरने लगते हैं श्रीर श्रंडों से जा मिलते हैं।

खेतों मे टहलते हुए शायद तुमने मेढकों को सहवास करते देखा होगा। मेढ़की छिछले पानी मे कूद जाती है और मेढ़क उसके पीछे जाता है। मेढ़क मेढ़की की पीठ पर चढ़ जाता है और उसके पिछलनदार शरीर पर अपने पांचों से पकड़ कर अपने को संभाले रहता है। मेढकी पानी मे अपने अंडे (डिम्ब) छोड़ देती है, जिनके अपर मेढ़क अपना वीर्य छोड़ता है। शुक्र-कीट डिबों से मिलकर बढ़ने लगते हैं। इस तरह एक साथ मिलकर करीब से वीर्य और डिम्ब को छोड़ने से शुक्र-कीटों और डिबों का मिलना ज्यादा निश्चित होता है, और व्यर्थ की बबीदी बच जाती है।

श्रभी तक जिन जानवरों का वर्णन हमने किया वे नदी या समुद्र या तालाव के पानी में श्रंडे श्रौर वीर्य छोड़ने वाले हैं, जिसमें शुक्र-कीटों या श्रंडों का तैरना संभव है। लेकिन जमीन पर रहने वाले जानवरों के लिए यह संभव नहीं। अगर जानवर की शुक्र-चाहिनी नाली से वीर्य यूं ही बाहर निकल जाया करे तो वह सूख जाएगा श्रौर सारे शुक्र-कीट मर जाएँगे। इस तरह वे डिंब के पास पहुँच ही नहीं पाएगे। लेकिन ऐसा होता नहीं। शरीर के प्रायः सभी छिद्र, जैसे मुंह, नाक त्रादि बिल्कुल सूखे नहीं बिल्क भीगे (ऋार्ड़) होते हैं, इसी तरह डिंब-प्रणाली या डिंब ले जाने वाली नाली भी भीगी होती है। यद्यपि नाली में श्रिधिक तरल पदार्थ नहीं होता, फिर भी शुक्र-कीट के तैरने भर रहता है। इसलिए जमीन पर रहने वाले जानवरों में वीर्य मादा की डिंब-प्रणाली में छोड़ा जाता है, जहाँ शुक्र-कीट तैर कर डिंव से मिल सकते हैं, जिससे गर्भाधान संभव होता है।

तुमने कबूतरों को सहवास करते देखा होगा। पहले पहल सहवास करते देख तुमने शायद सोचा हो कि कबूतर कबूतरी लड़ रहे हैं। कबूतर कबूतरी की पीठ पर चढ़ जाता है और अपनी शुक्त-नाली को कबूतरी की डिंब नाली के मुंह पर रख देता है। तब वीर्य निकल कर डिंबनाली में घुस जाता है, जहां कबूतर का शुक्र-कीट कबूतरी के डिंब से जा मिलता है, और वह गर्भवती हो जाती है।

लेकिन यह तरीका भी अधिक काम का नहीं। आग वुकाने

वाली दमकल (फायर विगेड) को भी इसी समस्या का इल खोजना रहता है। चूंकि बहुत ऊँचे-ऊँचे मकानों पर पानी फॅकना पड़ता है, एक ही रवर की नल से उसका काम नहीं चलता। कई नलों को मिलाकर तब कहीं लंबी नल बन पाती है, जिसके जिए पानी छोड़ा जाता है। अगर कबूतर की तरह ही एक नल के मुँह को दूसरी नल के मुँह पर सटाकर रख दिया जाए तो आधे से ज्यादा पानी व्यर्थ बर्बीद हो जाएगा और ठीक जगह तक नहीं पहुँच सकेगा। इसलिए नल का एक मुँह चौड़ा बनाया जाता है, दूसरा पतला। पतले मुँह को चौड़े मुँह में इस तरह कस दिया जाता है कि पानी निकल कर बर्बाद नहीं हो सके।

स्तनपांयियों के सहवास में भी इसी तरह की व्यवस्था होती है। शुक्र-वाहिनी नाली के बाहरी भाग (शिश्न) को डिंब-वाहिनी नाली (डिंब-प्रणाली) के भीतरी भाग (थोनि) में ले जाया जाता है, जहां वीर्य छोड़ा जाता है। यहीं थोनि की दीवालों के भीगे हिस्से में शुक्र-कीट तरते हुए डिंब से डिंब-प्रणाली के ऊपरी हिस्से (गर्भाशय) में जा मिलते हैं।

खरहा इसका अच्छा उदाहरण है। अगर तुमने कभी खरहे पाले होंगे तो तुमने उन्हें सहवास करते देखा होगा। नर खरहा मादा-खरहे पर चढ़ जाता है, और अपने शिश्न को उसकी योनि में लगा देता है। शिश्न कड़ा हो जाता है, इससे योनि में लगाने में सुविधा होती है। कुछ देर के बाद शिश्न से वीर्य निकल योनि में प्रवेश कर जाता है। इस संयोग को यौन-सहवास करना कहते हैं। अधिकतर स्तनपायी इसी तरह सहवास करते हैं।

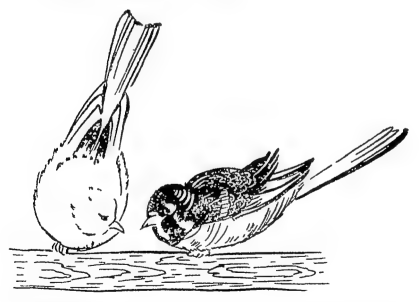
श्रादमियों में भी शिश्न योनि के भीतर डाला जाता है और योनि से तेर कर शुक्र-कीट गर्भाशय में पहुँच जाते हैं। लेकिन कुछ बातों में श्रादमी श्रीर जानवरों से भिन्न होता है। एक बड़ा श्रन्तर तो यह है कि उन्हीं स्त्री पुरुषों में संवध होता है जिनमें श्रापस में बहुत काफी प्रेम होता है। हिन्दुस्तान में वे स्त्री श्रीर पुरुष सहवास करके बच्चे पैदा कर सकते है जो पित-पत्नी हैं, यानी जिनका श्रापस में विवाह हो चुका होता है। जिनका श्रापस में विवाह हो जाता है वे जन्म भर एक दूसरे के साथ रह कर जीवन बिताते हैं। श्रादमी को छोड़ श्रीर कोई जानवर ऐसे नहीं जो शादी करने के बाद ही सहवास किया करते हों। इस तरह यद्यपि हम भी खरहों की तरह सहवास करते हैं, फिर भी उनसे बहुत कुछ भिनन हैं।

: 5 :

विवाह

तुम जानते ही होगे कि बडे होने पर लड़के श्रौर लड़िक्यों के विवाह हो जाते हैं।

कुछ लोग ऐसे हैं जिनमे विवाह के पहले लड़का लड़की के साथ दोस्ती करता है, जो दोस्ती प्रेम में वदल जाती है। प्रेम होने के बाद जब दोनों की राय होती है तो आपस में विवाह कर लेते से अंग्रेजी में 'कोर्टिशप' कहते हैं।

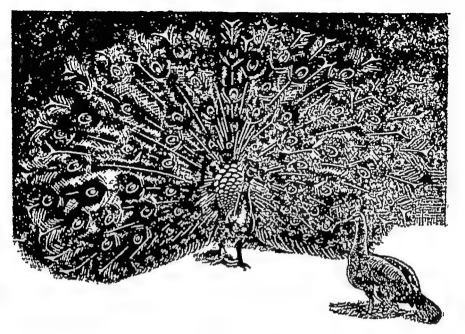


नर-पक्षी तरह तरह के हाव-भाव से मादा-पक्षी को श्राकृष्ट करता है

अदमी ही सिर्फ 'कोर्टशिप' करते हों ऐसी वात नहीं। अगर तुमने कबूतर और कबूतरी को देखा होगा तो पाया होगा कि कबूतर तरह-तरह से कबूतरी की देह में चोंच सहला कर श्रीर चसके साथ खेल करके तब कहीं उसके साथ सहवास करता है। भिन्न-भिन्न जानवर ऋलग-ऋलग तरीकों से ऋपने साथी को रिमाते हैं। मकड़ा अपने जाले को एक विशेष प्रकार से हिलाता है, जिसके कांपने का अनुभव कर मकड़ी उसकी श्रोर त्राकर्षित होती है। मेड़क टर्रा कर मेड़की को अपनी श्रोर खींचता है, जिसके बाद वह पानी में कूद जाती है, जिसके पीछे मेंढक भी चला जाता है। बहुत से फर्तिंगे (परवाने) फर्तिंगी की देह से निकलने वाली हल्की गंध से उसकी त्रोर खिंचते हैं। नर-जुगनू मादा-जुगनू की देह से निकलने वाली रोशनी देखकर उसकी श्रोर बढ़ता है।

इस तरह देखते हो कि स्पर्श अनुभव कर (जैसे जाले के प्रकंपन से मकड़ी), सुनकर (जैसे मेहक की बोली सुनकर मेढकी), सूंघ कर (जैसे फर्तिगा), और देखकर (जैसे जुगनू) जानवर एक दूसरे की ओर आकर्षित होते हैं।

मादा को आकर्षित करने के इसी तरह के उपाय दूसरे-दूसरे पशु पत्ती भी काम में लाते हैं। सहवाह की इच्छा होने पर नरकोयल, नर-बुलबुल, और पपीहा मधुर आवाज करते हैं, जिसे उनका गाना कहा जाता है। इसी को मुनकर उनकी मादा उनकी नरफ आकृष्ट होती हैं। मोर अपनी पूंछ (और पंखों), रंगीनी और



मोर नाचकर मयूरी को रिभाता है

सुन्दरता तथा नाच दिखलाकर मयूरी को मोहता है। बरसात के दिनों में मोर का नृत्य प्रसिद्ध है। स्टिल बैंक नामक मञ्जली का नर भी मादा को मोहित करने के लिए अपने शरीर पर तरह-तरह के रंग धारण करता है।

श्रिधकतर नर-पत्ती ही गाकर मादाश्रों को रिकाते हैं, लेकिन कोई-कोई मादा भी गाती है।

मकड़ा न केवल जाले में प्रकंपन पैदा करता है, बल्कि मकड़ी को मुग्ध करने के लिए उसके सामने नाचता भी है। यहां तक कि वह मकड़ी को अपने सूते की रेशमी में लपेट कर जो सो उपहार भी देता है।

त्र्यादमी ही सिर्फ 'कोर्टशिप' करते हों ऐसी वात नहीं । **त्र्यार** नुमने कवूतर श्रौर कबूतरी को देखा होगा तो पाया होगा कि कवूतर तरह-तरह से कवूतरी की देह में चोंच सहला कर श्रीर चसके साथ खेल करके तब कहीं उसके साथ सहवास करता है। भिन्न-भिन्न जानवर अलग-अलग तरीकों से अपने साथी को रिमाते हैं। मकड़ा श्रपने जाले को एक विशेष प्रकार से हिलाता है, जिसके कांपने का अनुभव कर मकड़ी उसकी श्रोर श्राकर्षित होती है। मेढ़क टर्रा कर मेढ़की को अपनी श्रोर खींचता है, जिसके बाद वह पानी में कूद जाती है, जिसके पीछे मेंढक भी चला जाता है। बहुत से फर्तिगे (परवाने) फर्तिगी की देह से निकलने वाली हल्की गंध से उसकी त्रोर खिंचते हैं। नर-जुगनू मादा-जुगनू की देह से निकलने वाली रोशनी देखकर उसकी श्रोर बढ़ता है।

इस तरह देखते हो कि स्पर्श अनुभव कर (जैसे जाले के प्रकंपन से मकड़ी), सुनकर (जैसे मेढक की बोली सुनकर मेढकी), सूंघ कर (जैसे फर्तिगा), और देखकर (जैसे जुगनू) जानवर एक दूसरे की ओर आकर्षित होते हैं।

मादा को श्राकर्षित करने के इसी तरह के उपाय दूसरे-दूसरे पशु पत्ती भी काम में लाते हैं। सहवाह की इच्छा होने पर नर-कोयल, नर-वुलवुल, श्रीर पपीहा मधुर श्रावाज करते हैं, जिसे उनका गाना कहा जाता है। इसी को सुनकर उनकी मादा उनकी तरफ श्राकृष्ट होती है। मोर श्रपनी पूंछ (श्रीर पंखों), रंगीनी श्रीर

: 3:

पारिवारिक जीवन

यद्यपि यह ठीक है कि विवाह केवल मनुष्यों में ही होता है, फिर भी इन्हें छोड़ और भी पशु-पत्ती ऐसे हैं जो सालों साल जोड़ों में रहते हैं। शिम्पांजी नाम के वन्दर, नर और मादा, साथ ही रहते हैं। गोरिल्ला भी जोड़ों में रहते हैं। कुछ दूसरे बन्दर कई-कई वर्षी तक जोड़ों में रहते हैं; लेकिन कुछ वर्षी के वाद वे



मां धौर बच्चा

: 8/9 :

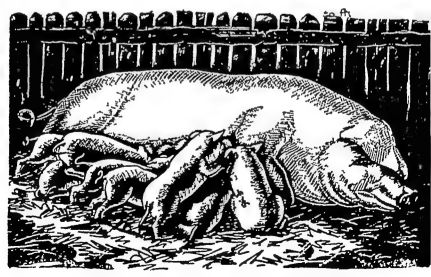
जो-जो काम जानवर आपस में एक दूसरे को रिमाने के लिए करते हैं, करीब वह सब काम मनुष्य भी करता है। एक पुरुष एक स्त्री को आकर्षित करने के लिए अच्छे कपड़े पहनता है, उसी तरह स्त्री भी अपने आपको कपड़ों, गहनों, फूलों आदि से सजाती है। दोनों आपस में एक दूसरे को बाते सुनना पसन्द करते हैं, गाते हैं, नाचते हैं, एक दूसरे के साथ दूर-दूर तक और एकान्त में टहलने जाते हैं। स्त्रो को प्रसन्न करने के लिए पुरुष सुन्दर-सुन्दर और कीमती तथा प्रिय लगने वाले उपहार अपनी प्रेमिका को देता है। उसे खुश करने को साहस के काम करता है। स्त्री खुशबूदार इत्र तथा सेन्ट का व्यवहार अपने प्रेमी को प्रसन्न और मुख करने के लिए करती है।

यद्यपि आदमी भी आपस में एक दूसरे को रिक्ताने के लिए जानवर जो कुछ करते हैं, करता ही है, फिर भी इसमें एक वड़ा अन्तर है। आदमी सोच सकता है, जानवर उस तरह से सोच नहीं सकता। इसलिए स्त्री और पुरुष विचार करके निश्चय कर सकते है कि वे किस पुरुष या स्त्री के साथ प्रेम करें और जिसके साथ विवाह करना है उसके साथ करके उसे जीवन-साथी बनाएं। चूंकि उसके साथ सारी जिन्दगी वितानी पड़ती है, इसलिए बड़ी सावधानी से अपना साथी चुनना चाहिए।

श्रपने साथी बदल दिया करते हैं। ह्वेल नाम की बहुत बड़े श्राकार वाली मछली जिन्दगी भर एक साथी के साथ रहती है। पित्तयों में बत्तक, हंस, सारस, तोते श्रीर गोरेंथा वर्षी वर्ष तक एक ही साथी के साथ रहते हैं।

सिंह हर साल श्रपनी साथिन बदलता है। सील एक ही साल में कई मादा-सीलों के साथ संसर्ग कर सकता है।

अफ्रीका के शुतुर्मु में का तरीका और भी भिन्न है। एक नर और एक मांदा शुतुर्मु में आपस में एक परिवार बना लेते हैं। नर शुतुर्मु में अपनी मादा को अंडों को सेने में भी मदद देता है। लेकिन परिवार में प्रायः एक से अधिक मादा-शुतुर्मु में होती हैं, और जब खुशी नर-शुतुर्मु में किसी भी दूसरी मादा या मादाओं से सहवास कर सकता है।



सूग्ररी भ्रपने बच्चो को दूघ पिला रही है

चींटियाँ श्रौर मधुमिक्खयाँ भी श्रपने बड़े-बड़े परिवार रखती हैं। एक मधुमक्खी के छत्ते में एक ही रानी मक्खी होती है, श्रौर



मघुमित्खयो के बड़े वड़े परिवार होते हैं

वही परिवार भर की माँ होती है। छत्ते में वस जाने के पहले रानी मक्बी किसी एक नर मक्बी के साथ आसमान में काफी फँचा उड़कर यौन-सम्पर्क कर लेती है। इसके बाद ही नर-मक्बी की जरूरत नहीं रह जाती, और रानी मक्बी उसे मार डालती है। यद्यपि रानी-मक्बी जिन्दगी मे एक बार ही सहवास करती है, फिर भी एक ही नर-मक्बी का वीर्य उसके जीवन-भर रह जाता है। मजे की बात यह है कि यद्यपि एक ही रानी-मक्बी सारी मधु-मिक्बों की माँ होतो है, एक ही नर-मक्बी सारी मधुमिक्बों का बाप नहीं होता। अधिकतर डिम्ब शुक्रकीटों से मिलकर ही बढ़ते हैं, लेकिन शुक्र-कीट 'मजदूर' या रानी मिक्खों के अन्दर ही

श्रपने साथी बदल दिया करते हैं। होत नाम की बहुत बड़े श्राकार वाली मछली जिन्दगी भर एक साथी के साथ रहती है। पित्यों में बत्तक, हंस, सारस, तोते श्रीर गोरेंया वर्षों वर्ष तक एक ही साथी के साथ रहते हैं।

सिंह हर साल श्रपनी साथिन बदलता है। सील एक ही साल में कई मादा-सीलों के साथ संसर्ग कर सकता है।

अफ्रीका के शुतुर्मु में का तरीका और भी भिन्न है। एक नर और एक मांदा शुतुर्मु में आपस में एक परिवार बना लेते हैं। नर शुतुर्मु में अपनी मादा को अडों को सेने में भी मदद देता है। लेकिन परिवार में प्रायः एक से अधिक मादा-शुतुर्मु में होती हैं, और जब खुशी नर-शुतुर्मु में किसी भी दूसरी मादा या मादाओं से सहवास कर सकता है।



सूग्ररी भ्रपने वच्चो को दूघ पिला रही है

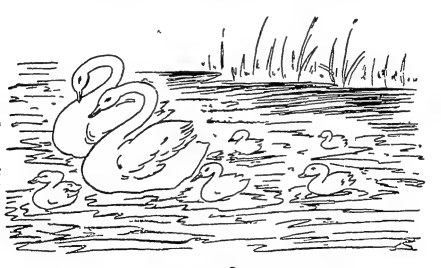
साथ लिए डाल-डाल कूदो फिरती है, बल्कि बन्दर भी इसमें हाथ वंटाता है। हिप्पोपोटमस अपने वच्चे को अपनी गर्दन पर बिठा कर घुमाता है। समुद्री-घोड़ा (सी हॉर्स) नामक जानवर भी



ऊदविलाव श्रपने बच्चो को मछलिया पकडना सिखलाता है

बढ़ते हैं। कुछ डिम्ब ऐसे भी होते हैं जिनका संयोग शुक्र-कीट के साथ नहीं होता—यही बढकर नर-मक्खी हो जाते हैं। इस तरह परिवार की "लड़कियों" के तो मॉ-बाप दोनों ही होते हैं, लेकिन "लड़कों" की सिर्फ मॉ होती है, बाप नहीं होता।

'मजदूर' मधुमिक्खयाँ अपने छोटे बच्चों की देख-रेख अवश्य करती हैं, लेकिन चींटियाँ अपने बच्चों को और भी आश्चर्यजनक तरीके से पोसती हैं। वे उन्हें खिलाती हैं, टहलाती हैं, बहुत गर्म-ठंडा होने से बचाती हैं, उन्हें साफ-सुथरा रखती हैं और कभी-कभी बिल के बाहर जमीन पर हवा खिलाने को भी ले जाती हैं।



हस का परिवार

भिन्न-भिन्न जानवरों के अपने बच्चों की देख-रेख करने के तरीके भी अलग-अलग हैं। कंगारू अपने पेट के थैले में बच्चे को लिए अलांगें भरता फिरता है। बन्दरों में न सिर्फ बन्दरिया बच्चे को

: **५**३ :

सब से अधिक दिनों तक बहुत छोटे और असहाय रहते हैं।

सब से पहले, जब वच्चा पैदा होता है तो उसकी ज्यादा सेवा माँ ही करती है क्योंकि उसी को अपने स्तनों से दूध पिला कर उसे पोसना पड़ता है। लेकिन पिता कुछ नहीं करता, यह वात नहीं। माँ-बाप दोनों मिल कर वच्चे के लिए खाना, कपड़ा, घर आदि का प्रबंध करते हैं। जब तक वह स्कूल जाने योग्य होता है, बहुत-सी उपयोगी चीजे उसे माँ-वाप ही सिखा देते हैं। माता-पिता तब तक अपने लड़के-लड़िकयों की देख-रेख, शिज्ञा-दीज़ा आदि का प्रबन्ध करते हैं जब तक वे स्वयं ही वढकर संसार में अपना रास्ता निकाल लेने लायक नहीं होते।

बच्चों के उचित पालन-पोषण के लिए ही मां-वाप के परिवार



श्रपने पेट के ऊपर रहने वाली थैली में बच्चे को लिए चलता है। प्रायः वही पशु-पत्ती अपने बच्चों की देख-रेख ज्यादा करते हैं जो जीवन भर के लिए जोड़ों में रहते हैं। तुमने बड़े कबूतरों को बच्चे कबूतरों को उड़ना सिखाते देखा होगा। ऊंचे स्थान पर से बड़ा कबूतर बच्चे कबूतर को छोड़ देता है श्रीर डैना मार-मार कर उड़ना बताता है। श्रॉटर नामक नदी के किनारे रहने वाला एक जानवर श्रपने बच्चों को खेल-खेल में बहुत-सी उपयोगी चीजें सिखला देता है। बच्चों के गलती करने पर उन्हें सजा भी देता है। वह बच्चों को तैरने श्रीर गोता मारने का पाठ पढ़ाता है श्रीर

नदीमें छिप जाना बतलाता है। वह उन्हें खरहे, मेढ़क आदि पकड़ना तो सिखलाता ही है, यहाँ तक भी शिज्ञा वह देता है कि खाने के पहले मेढ़क की चमड़ी कैसे उघेड़ लेनी चाहिए।

सब से ऋधिक ऋच्छी तरह ऋपने बच्चों की देख-भाल और पालन-पोषण मनुष्य ही करता है, क्योंकि वही सबसे बुद्धिमान् भी होता है। दूमरा कारण यह भी है कि ऋादमी के बच्चे ही



मा की नर्म, गर्म श्रीर सुरक्षित गोद में वच्चा

: 20:

जीने की शिचा

एक तरह के फितंगे का नाम है जल-फितंगा (ड्रेंगॅनफ्लाई)। जब यह अपने जीवन की पहली उड़ान भरता है तो वह एक देखने लायक दृश्य होता है। जल-फितंगे का शुक (लार्वा) जो अब तक



ड्रैगन-फ्लाई भ्रपने जन्मदाता के शरीर से निकल कर उड जाती है

तालाव या नदी की तह में रह रहा था, रेग कर सेवार या जो कोई भी पौधा हो उस पर चढ़ जाता है। वहां पहुंच कर अपनी कमर के नीचे आप से आप इसका शरीर फट जाता है और उस में से नीला जल-फर्तिगा निकलकर हवा में उड़ जाता है। इसे न कोई खाना जुटाने की शिला देता है, न उड़ने की। रेशम के कीड़े को भी कोई सिखलाने वाला नहीं होता। वे तो अपने मांवाप को कभी देख भी नहीं पाते। इसलिए देखकर सीखने का

का होना जरूरी है। इसिलए ज्यादातर लोग विना विवाह किए किसी भी स्त्री-पुरुष का बच्चा पैदा करना अच्छा नहीं सममते, क्योंकि अभी के समाज में इस तरह पैदा हुए बच्चे की देख-रेख करने वाला कोई नहीं होता। बगैर परिवार की निगरानी और रज्ञा के बच्चा न जिन्दा रह सकता है और न ठीक तरह से शिचित होकर बढ़ सकता है।

इसिलए आदमी के बच्चों को परिवार की आवश्यकता सबसे अधिक है। से दूंध पीनां जान जाते हैं, कोई उन्हें नहीं सिखलाता ! स्तन के चुंचुक को अपने मुंह से वह आप से आप पकड़ चूसने लगते हैं। लेकिन जब दूध छुड़ाकर इसे दूसरा भोजन खाना पड़ता है तब सीखने की जहरत होती है। छोटे खरगोश को यह सीखने में कि काराज नहीं लाना चाहिए और घास लाना चाहिए, समय लगता है। दूसरे जानवरों को भी सीखने की जरूरत पड़ती है कि कौन सी खाने की चीज़ें स्वाद श्रौर गंध में श्रच्छी हैं, कौन-सी बुरी।

श्रादमी के बच्चे को तो न सिर्फ क्या खाना चाहिए, क्या नहीं



काम सीखना पहता है

बल्कि यह भी कि कैसे खाना सांय⊲खाना∍चाहिए, <u>कहां</u>

सवाल ही नहीं उठता । ठीक समय आते ही वे अपने रेशम के कोकून को स्वयं बुन लेते हैं।

इस तरह बहुत से जानवर बगैर किसी के सिखाए हुए अपने जीवन के लिए उपयोगी काम खुद-ब-खुद कर लेते हैं। उनकी प्रवृत्तियां उनसे ऐसा करा लेती हैं। उनकी नाड़ियां स्वयं ही उन्हें खाना जुटाने, अपनी रन्ना करने और सन्तान पैदा करने को बाधित करती हैं।

लेकिन कुछ जानवर ऐसे भी हैं जिनकी नाड़ियां ऐसी बनी होती हैं कि वे श्राप से श्राप, सिर्फ प्रवृत्तियों की सहायता से, सारे काम नहीं कर सकते। उन्हें धीरे-धीरे बहुत सी बातें सीखनी पड़ती हैं।

कुछ जानवरों को तो खाने का तरीका और क्या खाना चाहिए, यह भी सीखना पड़ता है। मुर्गी का बच्चा हर कुछ पर चोंच मारता है। चोंच मारना उसे प्रवृत्ति से ही आता है। लेकिन प्रवृत्ति उसे यह नहीं बताती कि खाने के लिए किस चीज पर चोंच मारनी चाहिए, किस पर नहीं। वह कंकड़ पर भी चोंच मारता है और अनाज के दाने पर भी। दाना तो वह खा लेता है और कंकड़ छोड़ देता है। "भूल और चेष्टा" के सिद्धान्त के अनुसार उसे सीखना पड़ता है कि दाना खाने की चीज है, कंकड़ नहीं। क्यूतर और कौवे तो अपनी चोंच से बच्चों के मुंह के अन्दर खाना ढाल देते हैं।

स्तनपायियों के छोटे बच्चे प्रवृत्ति से ही अपनी मां के स्तन

से दूध पीना जान जाते हैं, कोई उन्हें नहीं सिखलाता । स्तन के चुचुक को अपने मुंह से वह आप से आप पकड़ चूसने लगते हैं। लेकिन जब दूध छुड़ाकर इसे दूसरा भोजन खाना पड़ता है तब सीखने की जहरत होती है। छोटे खरगोश को यह सीखने में कि कागज नहीं खाना चाहिए और घास खाना चाहिए, समय लगता है। दूसरे जानवरों को भी सीखने की जहरत पड़ती है कि कौन सी खाने की चीजें स्वाद और गंध मे अच्छी हैं, कौन-सी बुरी।

श्रादमी के बच्चे को तो न सिर्फ क्या खाना चाहिए, क्या नहीं



वच्चे को जीवन का हर काम सीखना पडता है

स्राना चाहिए सीखना पड़ता है, बल्कि यह भी कि कैसे खाना चाहिए, कब स्राना चाहिए, किसके साथ खाना चाहिए, कहां खाना चाहिए। अगर तुम्हारे घर पर छोटे भाई-बहन हों तो समम सकते हो, ठीक तरह से ठीक वक्त पर खाना सीखने में उन्हें कितना वक्त लगता है और कितनी मंमट उन्हें सिखलाने में होती है।



मुन्ना लकडी के दुकडो से खेल कर घर बनाने सरीखे के काम सीखता है

चलने के सम्बन्ध में भी यही बात है। चौपायों (चार पैर वाले जानवरों) के बच्चे तो जन्मते हो खड़े हो जाते हैं श्रौर चलने भी लगते हैं। जैसे तुम्हारी गाय का बछड़ा मां के पेट से निकलने के बाद ही खड़ा हो सकता है। लेकिन दो पैर की मुर्गी का बच्चा पहले खड़े होने में लड़खड़ा जाता है, श्रौर ठीक से चल भी नहीं सकता। जब कि श्रादमी के बच्चे को तो कम से कम साल भर चलना सीखने में लग ही जाता है। पहले-पहल जब वह खड़ा होने लगता है तो डगमगाता है श्रीर उसके कुछ दिनों बाद ही किसी तरह चल सकता हैं। पहले-पहल डगमगा कर वह गिरता भी खूब है।

कुछ चिड़ियों के बच्चे तो आसानी से उड़ना जान जाते हैं। जब कि दूसरे पित्तयों के बच्चों को कुछ समय उड़ना सीखने में लग जाता है। कयूतर की बात हम कह चुके हैं। गोरैया अपन



मुफी गुडिया को नहलाने के खेल के जरिए मा बनने की शिक्षा पत

माना दर स्वान दनाना सीवता है। स्कूल में जा कर वह श्रीए भो कार नाह के रेक्ट मीवना है, जिसमें बुढिमानी, चौकसपने पोर नीड़ होने की जहरन पड़नी है। श्रगर इस तरह के खेल वह की रेक्ट ने पाने चल कर खूबम्रत इमारतें बनाने श्रादि का का है के कर सदेगा? खेलों के जिए ही बच्चा श्रपने हाथ-पॉव कार कर कादि में अच्छी तरह काम लेना सीखता है श्रीर इस्की नेत्रिय मजदून होती हैं।

बन्दों में तो त्यादा बुद्धिमान् श्रेणी के हैं वे अनुकरण— मन करने के जरिए ही ज्यादा कुछ सीखते हैं। कोयल, पपीहें को तने वाले पिह्यों के बच्चों को अगर बड़े पिह्यों से दिन्हल कहा इस तरह रता जाए कि वे उनके गाने नहीं सुन सके ने उनका गाना जानना असंभव-सा रहता है। यही कारण है के दिन्हों में पोसी हुई कोयल प्रायः बोल तो सकती है, गा नहीं सकते। दिन्दों नाम का बन्दर नकल करके बहुत से काम कर सकत है। क्यार कभी चिड़ियालाने जाओ (कलकत्ता, बम्बई क्या है। ती दिल्यांजी के खेल देखना मत भूलना।

स्यते सिक नक्त करना आइमी का बच्चा हैं। पुरि होंद्रे भी उसी को स्वाने ज्यादा है। तुम अप सिक्ष को स्पनी मां कालियों को स्वानों नक्त होता भी स्वान है। हो कोड मही करना पाहिए नकल के द्वारा ही तो वे तरह-तरह की बातें सीखते हैं।

लेकिन हर बात का आंख मूंदकर अनुकरण करना अच्छा नहीं। कुछ चीजें ऐसी हैं जिनका श्रनुकरण करना श्रच्छा है, कुछ का अनुकरण करना श्रच्छा नहीं है । तुम्हें यह भी सीखना पडता है कि किनका अनुकरण किया जाय। जैसे-जैसे तुम बड़े होते जाते हो, तुम्हारे माता-पिता या शिचक तुम्हारे लिए सोचना कम करते जाते हैं, श्रौर तुम्हें खुद ही श्रपने लिए सोच कर निश्चय करने की आद्त डालनी पड़ती है। इसलिए हर चीज के संबंध में तुम्हें जानना पड़ता है। जानने के मौके घर पर श्रौर स्कूल में तुम्हें मिलते हैं। स्कूल छोड़ने के बाद भी कितनी ही बाते और जानने की जरूरत होती है। दुनिया में आंखे खुली रखने की आदत डालने से और पुस्तकालयों आदि में किताबें पढ़ कर ज्ञान प्राप्त करना पड़ता है। आप ही आप भिन्न-भिन्न तरह के प्रयोग के द्वारा भी जो कुछ तुम जानना चाहते हो उसे जानना पड़ता है।

अच्छे और सही अभ्यास डालना भी सही-सही चीजों को जानने जितना ही आवश्यक है। अगर छुटपने में बुरी आदतें हम डाल लें तो आगे चलकर उन्हें छोड़ना बड़ा मुश्किल होता है। अच्छी आदतों से हमारा जीवन आसान और मुखी होता है। साफ रहना, मुंह-हाथ धोना, नियमित रूप से व्यायाम करना और खुली हवा में सांस लेना आदि हमेशा मिहनत के साथ सोच-विचार करके करने के काम

बनाकर वह मकान बनाना सीखता है। स्कूल में जा कर वह श्रीर भी तरह-तरह के खेल सीखता है, जिसमें बुद्धिमानी, चौकसपने श्रीर तीत्र होने की जरूरत पड़ती है। श्रगर इस तरह के खेल वह नहीं खेले तो श्रागे चल कर खूबसूरत इमारतें बनाने श्रादि का काम कैसे कर सकेगा? खेलों के जरिए ही बच्चा श्रपने हाथ-पाँव श्रांख, कान, श्रादि से श्रच्छी तरह काम लेना सीखता है श्रीर उसकी पेशियां मजबूत होती हैं।

जानवरों में जो ज्यादा बुद्धिमान् श्रेणी के हैं वे अनुकरण— नकल करने के जिए ही ज्यादा कुछ सीखते हैं। कोयल, पपीहें आदि गाने वाले पित्तयों के बच्चों को अगर बड़े पित्तयों से बिल्कुल अलग इस तरह रखा जाए कि वे उनके गाने नहीं सुन सकें तो उनका गाना जानना असंभव-सा रहता है। यही कारण है कि पिंजड़े में पोसी हुई कोयल प्रायः बोल तो सकती है, गा नहीं सकती। शिम्पांजी नाम का बन्दर नकल करके बहुत से काम कर सकता है। अगर कभी चिड़ियाखाने जाओ (कलकत्ता, बम्बई आदि में) तो शिम्पांजी के खेल देखना मत भूलना।

सबसे अधिक नकल करना आदमी का बच्चा ही जानता है, चूं कि बुद्धि भी उसी को सबसे ज्यादा है। तुम अपने घर में छोटे भाई बहनों को अपनी मां या वायूजी की नकल करते देखते होगे। कभी-कभी तो उनकी नकल पर बड़ी हॅसो आती है। कभी-कभी गुस्सा भी आता है। लेकिन तुम्हें या मां-बाप को इस पर कभी कोध नहीं करना चाहिए। अपने बड़ों के अनुकरण—उनकी

नकल के द्वारा ही तो वे तरह-तरह की बातें सीखते हैं।

लेकिन हर बात का आंख मूंदकर अनुकरण करना अच्छा नहीं। कुछ चीजें ऐसो हैं जिनका श्रनुकरण करना श्रच्छा है, कुछ का अनुकरण करना अच्छा नहीं है । तुम्हें यह भी सीखना पड़ता है कि किनका अनुकरण किया जाय। जैसे-जैसे तुम बड़े होते जाते हो, तुम्हारे माता-पिता या शिचक तुम्हारे लिए सोचना कम करते जाते हैं, श्रौर तुम्हें खुद ही श्रपने लिए सोच कर निश्चय करने की आद्त डालनी पड़ती है। इसलिए हर चीज के संबंध में तुम्हें जानना पड़ता है। जानने के मौके घर पर श्रौर स्कूल में तुम्हें मिलते हैं। स्कूल छोड़ने के बाद भी कितनी ही बातें श्रौर जानने की जरूरत होती है। दुनिया में श्रांखें खुली रखने की आदत डालने से और पुस्तकालयों आदि में किताबे पढ कर ज्ञान प्राप्त करना पड़ता है। आप ही आप भिन्न-भिन्न तरह के प्रयोग के द्वारा भी जो कुछ तुम जानना चाहते हो उसे जानना पड़ता है।

अच्छे और सही अभ्यास डालना भी सही-सही चीजों को जानने जितना ही आवश्यक है। अगर छुटपने में बुरी आदतें हम डाल लें तो आगे चलकर उन्हें छोड़ना बड़ा मुश्किल होता है। अच्छी आदतों से हमारा जीवन आसान और मुखी होता है। साफ रहना, मुंह-हाथ धोना, नियमित रूप से व्यायाम करना और खुली हवा में सांस लेना आदि हमेशा मिहनत के साथ सोच-विचार करके करने के काम

नहीं हैं। श्रभ्यास के द्वारा ये श्राप से श्राप होते चलते हैं। श्रगर हर काम हमें सोच-सोच कर करना पड़े तो हद से ज्यादा समय रोज के मामूली कामों को करने ही में लग जायगा, श्रौर कुछ करने का वक्त ही नहीं मिलेगा, श्रौर श्रसुविधा भी बहुत होगी।

श्रीर-श्रीर जानवरों की श्रपेता श्रादमी को ठीक से जीना सीखने में बहुत श्रिधक परिश्रम करना पड़ता है, सीखने के लिए भी उनसे बहुत श्रिधक बातें हैं। बिल्ली के बच्चे को सिर्फ चूहे पकड़ना या खाना प्राप्त करना, रात्रुश्रों से श्रपने को बचाना श्रादि ऐसी ही साधारण बाते सीखनी पड़ती हैं। लेकिन श्रादमी को यह जानना पड़ता है कि भोजन कैसे पकाया जाता है, घर कैसे बनाए जाते हैं, किसे दोस्त बनाना चाहिए, किसे नहीं, किताब कैसे पढ़ना चाहिए श्रीर हिसाब कैसे करना चाहिए श्रादि हजारों बातें। बच्चे जब बढ़कर बड़े हो जाते हैं श्रीर उनके श्रपने बच्चे होते हैं, तो वे श्रपनी सीखी हुई चीज श्रपने बच्चों को सिखाते हैं। जो फिर श्रपने बच्चों को सिखाते हैं। इसी तरह जीवन-सम्बन्धी ज्ञान पीढी दर पीढ़ी श्रागे बढ़ता जाता है।

: ११ :

बहुना

तुम हमेशा बच्चे ही नहीं रहते बल्कि कुछ समय के बाद बह कर सयाने हो जाते हो। लेकिन कोई एकाएक नहीं बढ़ जाता, बिल्क धीरे-धीरे ही बढता है। सत्रह से बीस वर्षों मे तुम बड़े हो जाते हो।

श्रादमी के बदले ह गर तुम शिम्पांजी होते तो दस बारह साल में ही सवाने हो जाते। कुछ बन्दर तो चार-पाँच साल में ही बड़े हो जाते हैं। जो जानवर जितना श्रिधक बुद्धिमान होता है, उतना ही श्रिधक समय उसके वढ़ने में लगता है। इसकी वजह भी है। उसे ज्यादा दिन तक बच्चा रह कर सीखने की जरूरत होती है। पत्ती श्रादि श्रपने श्रिधकतर काम प्रवृत्तियों के द्वारा ही करते हैं, इस लिए वे तुरत बढ जाते है। उनकी जिन्दगी—श्रायु—भी बहुत वड़ी नहीं होती। सुगों की तरह कुछ जानवरों की श्रायु पचास वर्ष श्रीर इसके ऊपर भी होती है, फिर भी वे भी दो ही तीन वर्षों में बढ़ जाते हैं। लेकिन श्रादमी को इतना श्रिधक सीखना रहता है कि उसे वढ़ने में वीस वर्ष लग जाते है।

साधारणत लड़के तेरह-चौदह साल की उम्र में बढ़ कर स्याने होने लगते हैं। लड़की इससे दो एक साल कम में अर्थात्

में फैल जाते हैं। ये शंथि-रस बड़े शक्तिशाली रसायन हैं जिनसे शरीर में बड़े-बड़े परिवर्तन होते हैं।

अन्तर्प्रियों में एक का नाम थायरॉयड प्रंथि है जो गले में होती है। इसका रस खाए हुए भोजन को जला कर इस काबिल बनाने में शरीर को मदद देता है जिससे शक्ति और गर्मी मिल सके। अगर यह प्रंथि जरूरत से ज्यादा बढ़ जाती है तो गलगंड (गला फूलने) की बीमारी हो जाती है। अगर थयरॉयड जरूरत से ज्यादा रस देने लगे तो आदमी बहुत गर्म और चिड़चिड़ा हो जाता है। अगर इस से काफी रस नहीं मिले तो आदमी ठंडा और मुस्त हो जाता है और किसी के शरीर में थायरॉयड बिल्कुल ही नहीं हो या बहुत कम काम करने वाला हो तो वह मन्दबुद्धि और बौना हो जायगा।

अग्नयाशय प्रंथियों (पैन्क्रियाज) के रस से शरीर की शर्करा (चीनी) को जलाने में मदद मिलती है। अगर किसी की ये प्रंथियां ठीक से काम नहीं करे तो शरीर की चीनी ठीक से जल नहीं सकेगी श्रीर उसे प्रमेह यानी चीनी-पेशाव की वीमारी हो जायगी।

शरीर में बहुत-सी महत्वपूर्ण श्रातर्भन्थयां हैं। पिट्यूटरी नाम की एक ऐसी ही ग्रंथि है जो मस्तिष्क के नीचे रहती है श्रीर वाकी श्रीर ग्रंथियों पर श्रंकुश रखती है। इसी तरह श्राडरेनल श्रादि ग्रंथियां भी है।

शुक्त-मंथियां (ऋंड) और डिम्ब-मंथियां भी ऋंत-मेथियों की तरह ही काम करती हैं और ऋपने-ऋपने रस (होर्मोन) खून मे

मिलाती रहती हैं। किशोरावस्था में उनके काम करने की शिक बढ़ जाती है, और उनमें रस भी अधिक तैयार होने लगते हैं। शरीर में घूमने वाले इसी तरह के अधि-रसों के कारण ही बढ़ते हुए लड़के-लड़िक्यों के शरीर और मन में नाना प्रकार के परि-वर्तन होते हैं।

किशोरावस्था (जिसे नव-यौवन भी कहा जाता है) में लड़िकयों के अन्दर एक खास परिवर्तन यह होता है कि उनकी डिम्ब-ग्रंथियों में डिम्ब बनने लग जाते हैं, जो बढ़कर गर्भाशय की तरफ जाने लगते हैं। लेकिन चूं कि ये डिम्ब बहुत ही छोटे होते हैं, लड़की इस बात को जान भी नहीं पाती। मामूली तौर से हर अष्टाइस दिनों पर दाहिनी या बाईं डिम्ब-प्रंथि से एक डिम्ब छूटकर डिम्ब-प्रणाली मे जाता है। इस तरह हर महीने एक की दर से डिम्ब छूटते रहते हैं जब तक कि स्त्री पैतालीस-पचास साल की नहीं हो जाती, जिसके बाद प्रायः यह वन्द हो जाता है। तुम्हें मालूम ही है कि श्रगर शुक्र-कीट से मेल होने के फलस्वरूप डिम्ब का गर्भा-धान हो जाता है तो वह वढकर वच्चा होने लगता है, श्रीर मॉ के रक्त से भोजन प्रइण करता है। किसी भी महीने में मॉ को श्रपने भ्रूण के लिए रक्त देने की श्रावश्यकता पढ़ सकती है। इसितए ग्यारह साल की आयु के बाद से ही हर महीने गर्भाशय में काफी रक्त इकट्ठा होने लगता है।

लेकिन अगर गर्भाधान नहीं हुआ तो डिम्ब स्वयं ही नष्ट हो जाता है। इसका मतलब हुआ कि गर्भाशय में इकट्टा हुए खून की

जरूरंत उस महीने नहीं पड़ेगी, इसलिए वह योनि-मार्ग से होकर शंरीर से बाहर निकल जाता है। श्रगले डिम्ब के लिए फिर गर्भाशय की दीवारों में ताजा रक्त एकत्र होना श्रारम्भ हो जाता है। हर महीने रक्त का इस तरह बहना मासिक-धर्म या ऋतुस्राव या रजोस्राव कहलाता है। यह किसी घाव में से खून बहने जैसा नहीं, और न यह कोई बीमारी है। हर लड़की को ऐसा होता है श्रौर यही चिन्ह है कि लड़की स्वस्थ रूप से बड़ी हो रही है श्रौर समय पाकर बच्चों की मां हो सकती है। मासिक के रक्त को सोखने के लिए योनि के मुख पर कपड़े या रुई या लिन्ट का एक गहा रखा जाता है। इन गहों को बीच-बीच में बदलते रहना चाहिए ताकि वे सृख कर ज्यादा कडे नहीं हो जायँ या श्रिधिक भीग कर त्वचा (ऊपरी चमड़ा) श्रोर कपडों को नुकसान नहीं पहुँचावे ।

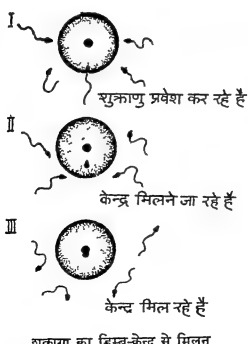
चूंकि लड़कों के गर्भाशय नहीं होता, इसलिए उन्हें मासिक भी नहीं होता। लेकिन तेरह चौदह-साल की आयु से (कुछ कम या अधिक में भी) उनकी शुक्र-प्रंथियों में वीर्य वनने लगता है। बता चुके हैं कि वीर्य में ही शुक्र-कीट तैरते रहते हैं। बीच-बीच में यह वीर्य अधिक हो जाता है और शिश्न के जिए वाहर निकल जाता है। साधारणत ऐसा रात में सोये में ही होता है, इसलिए बहुत-से लोग इसे स्वप्न-दोप कहते हैं। कभी-कभी लड़कों को इससे बहुत चिन्ता होती है, और वे सममते हैं कि उनसे कोई अपराध बन पड़ा है। लेकिन इसमें कोई बुराई नहीं। बल्कि जब ऐसा होने लगे तो लड़के को जान जाना चाहिए कि बढ़ कर श्रव वह युवक हो रहा है।

जहाँ तक यौनेन्द्रियों (शिश्न, योनि आदि) का मम्बन्ध है, इस समय तक लड़के-लड़िक्याँ सन्तानोत्पादन (यानी बच्चे पैदा करने) के योग्य हो जाते हैं। लेकिन उनके शरीर के और हिस्से तो इतनी जल्दी बढ़ नहीं जाते, इसिलए स्त्रियों मे बच्चा जनना शुरू करने का सब से अच्छा समय सत्रह-अट्टारह से पचीस साल तक है। बहुत छोटे मे बच्चों के मां-बाप नहीं होने के और भी कारण हैं। उस समय तक आदमी स्कूलों मे पढता ही रहता है, और जीवन-सम्बन्धी अपनी सारी जिम्मेवारियों को भी नहीं सममता। वह स्वयं ही कमाने खाने और घर को संभालने लायक भी नहीं हो पाता। हमे शरीर, मन और ज्ञान में पूरी तरह से बड़े हो जाने पर ही विवाह करना चाहिए, तािक अपने घर, परिवार और बच्चों की देख-रेख अच्छी तरह कर सके।

: १२:

प्रजनन

श्रभी तक हम जिन जानवरों की बातें करते श्राए हैं, सभी दिम्बों श्रौर शुक्र-कीटों से उत्पन्न होने वाले हैं। श्रगली पीढ़ी के पैदा होने के लिए (जिसे प्रजनन या पुनरुत्पादन या फिर से पैदा होना या करना कहते हैं) दो थौन-सैलों की जरूरत पड़ती है-स्त्री का डिम्ब त्रौर पुरुष का शुक्र-कीट । इस तरह के प्रजनन को

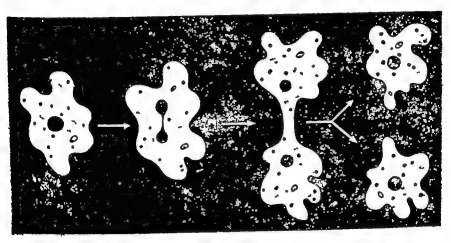


शुक्रारम् का हिम्ब-केन्द्र से मिलन

: હર

यौन-प्रजनन कहते हैं। कुछ जानवर ऐसे भी हैं जो विना डिम्ब या शुक्र-कीट के उत्पन्न होते हैं। इसे श्र-यौन प्रजनन कहते हैं।

श्रमीबा नाम का कीटागु इसका एक अच्छा उदाहरण है। यह तालाव श्रादि की सतह में कीचड़ में होता है, श्रोर इतना छोटा होता है कि बड़ी मुश्किल से दिखाई पड़ता है। यह एक जेली के ढग की चीज होती है, जिसके बीच में एक थोड़ा गाढा-सा भाग होता है जिसे केन्द्र (या न्यूक्लियस) कहते हैं। जब श्रमीबा श्रपना प्रजनन करने लगता है तो इसका केन्द्र लम्बा हो



श्रमीवा का प्रजनन-एक से दो श्रमीवे

जाता है और फिर दो टुकड़ों में वॅट जाता है। आगे चलकर पूरा शरीर ही दो टुकडे हो जाता है। हर टुकडे में आधा केन्द्र रह जाता है। ये दोनों टुकडे दो अलग-अलग अमीवा होकर जीते हैं। इनमें प्रत्येक एक नया अमीवा हो जाता है। यह ठीक ऐसा ही है कि अगर तुम सर से पाव तक वीच से फटकर दो भाग हो जाओ और एक के बदले दो अलग-अलग आदमी हो जाओ। ऐसी हालत में तुम्हारा तो अन्त हो जायगा, और दो नये आदमी उसके बदले हो जायंगे। अमीबा का ठीक ऐसा ही होता है। बड़ा अमीबा दो बच्चे अमीबों में बदल जाता है।

कुछ दूसरे कीड़े, जेलीिकरा, स्टारिकरा छादि भी अयौन-तरीके से प्रजनन करते हैं। हरेक में जन्मदाता का पूर्ण नारा नहीं हो जाता। साधारणतया जन्मदाता कीड़े के रारोर का एक हिस्सा दूटकर छालग हो जाता है, जो बढ़कर नया कीडा उत्पन्न हो जाता है। उदाहरण के लिए हाइड्रा नामक जल-कीट को लिया जा



हाइड्रा के प्रजनन की विभिन्न

सकता है। यह तालाबों में पाया जाने वाला एक छोटा-सा जन्तु, है जिसकी लम्बाई चौथाई से लेकर पौन इंच तक होती है। यह सेवार श्रादि से चिपटा रहता है। इसके शरीर का एक छोर तो सेवार को पकड़े रहता है, जबकि दूसरे भाग में एक छेद होता है, जिसके चारों छोर छोटे-छोटे टेगुर होते हैं। इसी छेद से हाइड्रा भोजन ग्रह्ण करता है। कभी-कभी तो यह दूसरे हाइड्रा के साथ मिलकर डिम्ब श्रौर शुक्रकीट के संयोग के द्वारा प्रजनन करता है। लेकिन ऋधिकतर यह अयौन तरह से प्रजनन करता है, जिसमें डिम्ब और शुक्र-कोट के मिलने की जरूरत नहीं होती। उसके शरीर के किसी हिस्से पर एक छोटी-सी कली निकल आती है जो धीरे-धीरे बड़ी होने लगती है। इसके एक छोर पर खाना लेने के लिए छेद और टेंगुर हो आते हैं। लेकिन दूसरा छोर फिर भी शरीर से लगा रहता है। अन्त में छेद वाला छोर सेवार को पकड़ लेता है श्रौर श्रपने को खूब कसकर खींचने लगता है, फलस्वरूप वह दूटकर श्रपने जन्म देने वाले हाइड्रा के शरीर से श्रलग हो जाता है ऋौर उसी की बगल में एक नया हाइड्रा तैयार हो जाता है।

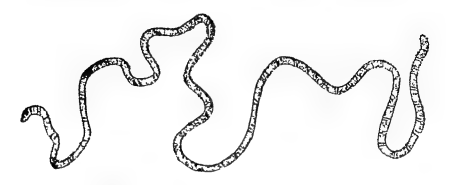
कल्पना करने की कोशिश करो कि आदिमियों में भी ऐसा ही हो रहा है। मानलो कि राम (जो मर्द है न औरत, उसका कोई लिंग नहीं, क्योंकि इसकी आवश्यकता ही नहीं) के शरीर पर एक जगह फूलना आरंभ हो जाता है। यह वढ़ने लगता है और बढ़ते बढ़ते इसके दूसरे छोर पर सर, और हाथ निकल आते हैं। इसके पैर राम के शरीर से चिपके रहते हैं। एक दिन राम अपने इस 'बच्चे' को अपने शरीर से लटकाए हुए सड़क पर चला जा रहा है, जबिक 'बच्चा' अपने हाथों से लैम्प के खूंटे को पकड़ कर खींचना शुरू करता हैं। बच्चा एक ओर से, राम दूसरी ओर से 'पूरी ताकत लगाकर खींच रहे हैं, एकाएक 'बच्चा' टूटकर अलग हो जाता है, फिर राम की ही बगल-बगल में टहलने चला जाता है। सुनने मे कितना विचित्र मालूम होता है यह ? लेकिन हाइड्रा इसी तरह उत्पन्न होता है।

लेकिन जिन जानवरों में यौन-प्रजनन होता है—जैसे आदमी में—डनकी बात सुनो । खुद से प्रजनित होने वाले जानवरों के बच्चे तो बिल्कुल उनकी ही तरह होते हैं, लेकिन डिम्ब और शुक-कीट के मेल से जन्मने वाले बच्चे अपने जन्म देने वालों के समान कैसे होते हैं।

यह जानने के लिए हमें डिम्ब श्रीर शुक्र-कीट को श्रिधिक गौर से देखने की जरूरत है। श्रगर तुम उन्हें, जैसे एक विशेष रसा-यन से रंगे जाते हैं वैसे रंग कर, खुर्दवीन से देखो तो पाश्रोगे कि दोनों मे ही श्रपना-श्रपना केन्द्र होता है, ठीक उसी तरह जैसे श्रमीबा मे होता है। जब शुक्र-कीट के साथ मिलकर डिम्ब का गर्माधान हो जाता है तो दोनों के केन्द्र एक दूसरे के साथ मिलकर एक हो जाते हैं।

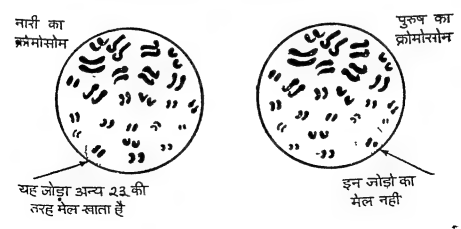
दोनों ही के प्रत्येक केन्द्र में कुछ छोटे-छोटे होरे होते हैं जिन्हें कोमोसोम कहा जाता है। भिन्न-भिन्न पशुत्रों के कोमोसोमों

की गिनती भी अलग-अलग होती है। आदमी के हर डिम्ब में चौबीस ऐसे डोरे या कोमोसोम होते है। उसके हर शुक्र-कीट में



कोमोसोम मनको की माला की तरह होता है

भी चौबीस ही क्रोमोसोम होते हैं। इस तरह हमे अपनी मां से चौबीस और बाप से चौबीस, कुल मिलाकर अड़तालीस क्रोमोसोम मिलते हैं। अगर शुक्त-कीट के अन्दर के चौबीसों क्रोमोसोम डिम्ब के चौबीसों क्रोमोसोमों के ही जैसे हों (समान हों) तो



रुष और नारी क्रोमोसोमो का जोडो में मिलना

इनके मेल से लड़की पैदा होगी । शुक्र-कीट का हर क्रोमोसोम डिम्ब के हर क्रोमोसोम के साथ जोड़ा बनाता है। अगर शुक्र-कीट का एक क्रोमोसोम डिम्ब के एक क्रोमोसोम से भिन्न हो, जिसके साथ उसका जोड़ा लगता है, तो इस तरह चौबीस असमान क्रोमोसोमों के जोड़ों से पैदा होने वाला बच्चा लड़का होगा।

कभी-कभी क्रोमोसोम लम्बे श्रौर पतले हो जाते हैं। श्रगर इनमें किसी एक को श्रगुवीच्चग्र यंत्र (खुर्दबीन) से देखा जाय तो कुछ मजेदार बाते दीखती हैं। इसके चारों तरफ दानों की तरह छोटी-छोटी चीजें गुंथी होती हैं जिन्हें जेनी कहा जाता है। इनका बड़ा महत्व है। इन्हीं जेनियों के द्वारा हम श्रपने माता-पिता से समानता पाते हैं। यद्यपि हमारे श्रड़तालीस क्रोमोसोमों के जेनियों के लच्छे बहुत छोटे-छोटे होते हैं फिर भी इन्हों के द्वारा यह निश्चित होता है कि हमारे वाल, हमारी श्रांखें, हमारा रंग, हमारे पैरों की बनावट श्रादि कैसी होगी। चूंकि हमारे जेनियों मे श्राधेश्राध माता-पिता दोनों ही से मिलते हैं, हममें कुछ लच्चग्र तो मां के होते है, कुछ वाप के।

एक ही स्त्री के भिन्त-भिन्त डिम्बों में भिन्त-भिन्त जेनी होते हैं, उसी प्रकार एक ही पुरुष के विभिन्त शुक्र-कीटों में भिन्त भिन्त जेनी रहते हैं। इसलिए अगर एक ही माता-पिता के बहुत से वच्चे हों तो प्रत्येक के अन्दर भिन्त प्रकार के जेनियों का जमाब होता है। यही कारण है कि सभी भाई और वहन विल्कुल एक से नहीं होते। लेकिन चूंकि उनके जेनियों में कुछ एक ही तरह के होते हैं, भाई बहनों में बहुत कुछ समानता होती है। अगर तुम्हारे अन्दर काले, ठिंगने और बदसूरत होने वाले जेनी मौजूद हैं तो गोरा, लम्बा और खूबसूरत होने की इच्छा होने से भी कोई लाभ नहीं। हमे जो जेनी मिलें, ले लेना पड़ता है। लेकिन हम चाहे लम्बे हों या ठिंगने, हरेक के योग्य दुनिया में कुछ न कुछ काम है ही, और उनकी बनावट के मुताबिक उनका उपयोग भी है।

कुछ बीमारियां ऐसी हैं जो जेनी के जरिए मां-बाप से बच्चों में चली जाती हैं। कुछ प्रकार के अन्धापन और पागलपन ऐसी बीमारियों में हैं। इसलिए जब कभी कोई विवाह करना चाहे तो पहले अवश्य सोच ले कि कहीं उसके जरिए अपनी संतान में तो कोई बड़ी बीमारी वह नहीं दे देगा।

अगर कोई ऐसी बात हो तो विवाह हो जाने पर भी ऐसे स्त्री पुरुष को बच्चा नहीं पैदा करना चाहिए।

: १३:

श्राबादी का सवाल

क्या तुम्हें माल्स है, अभी भारतवर्ष में कितने आदमी हैं ? तुमने सुना होगा कि हिन्दुस्तान की आवादी छत्तीस करोड़ है। तुममे जो कुछ बड़े आदमी है वे जानते होंगे कि कुछ दिनों पहले यहां की आवादी तेतीस करोड़ थी। लेकिन जो बहुत छोटे हैं वे शायद सोचते हों कि यहाँ बरावर से छत्तीस करोड़ आदमी रहते आए हैं।

हिन्दुस्तान में हमेशा से इतने लोग नहीं रहते आए हैं। यहां आज से चार वर्ष पहले १६४१ में जन्-गणना या महु मशुमारी हुई थी, यानी सरकार की तरफ से यह गिना गया था कि यहां कितने लोग बसते हैं। पिछली जन-गणना १६४१ में हुई थी। यहां हर दस वर्ष पर आवादी की गिनती की जाती है। १६४१ की गणना में मालूम हुआ कि हिन्दुस्तान में (उस समय विभाजन नहीं हुआ था, और पाकिस्तान अलग कोई देश नहीं था) अड़तीस करोड़ नव्वे लाख आदमी थे। सुविधा के ख्याल से इसे लोग चालीस करोड़ कहा करते हैं। करीब सत्तर वर्ष आगे, यानी ईस्वी सन् १८७२ में यहां बीस करोड़ तीस लाख आदमी ही रहते थे। अर्थात् पिछले सत्तर वर्षों में करीब बीस करोड़ आदमी यहां बढ गए हैं। या यों कहो कि भारतवर्ष में आज से ७० साल पहले जितने आदमी रहा करते थे उनसे ठीक दुगुने आदमी अभी रह रहे हैं।

१६३१ ई० में तेतीस करोड़ अस्सी लाख लोग थे। इस तरह ३१ से ४१ तक, दस वर्षों में लगभग साढ़े ६ करोड़ आदमी बढ़े। जब कि १६२१ ई० से १६३१ ई० तक केवल तीन करोड़ आदमी ही बढ़े थे। इससे भी मजेदार वात यह है कि १६११ ई० से १६२१ ई० के बीच की आबादों बढ़ने की तो बात ही छोड़ो, बीस लास आदमी कम ही हो गए थे।

इस तरह देखते हो कि जैसे-जैसे समय बीत रहा है, हमारी संख्या जोरों के साथ बढ़ती जा रही है। अभी जिस गित से यह बढ़ रही है, अगर यह यूँ ही जारी रही तो सन् २००१ में यहां की जन-संख्या एक अरब के लगभग हो जायगी। यानी जितने लोग आज से सत्तर साल पहले थे उनसे ४ गुना अधिक हो जायगे।

इस तरह से देखों तो आश्चर्य होगा कि भारत तो उतना ही बडा है जितना पहले था, लेकिन आवादी सिर्फ सत्तर सालों में ही दुगुनी हो गई तो इतने लोगों के खाने के लिए इतना अन्न

कहां से आता है और करने के लिए काम कहां से मिलते हैं। इसका एक जवाब तो यह है कि पहले जितनी जमीन में खेती होती थी , उससे ज्यादा जमीन में अब खेती होने लगी है। इस-लिए श्रनाज भी ऋधिक पैदा होता है, श्रौर लोगों को काम भी मिल जाते हैं। फिर भी जितने लोग हैं उन सबके लिए यहाँ पैदा हुऋा ऋन्न पूरा नहीं पड़ता, इसलिए हमें बर्मा से चावल, आस्ट्रेलिया, कैनाडा और अमेरिका से गेहूँ आदि मंगाना पड़ता है, उस पर भी सब को पूरा खन्न नहीं मिल पाता । खाद्मियों की संख्या बहुत ज्यादा हो जाने के कारण सब को काम भी नहीं मिलता। इस तरह बहुत काफी लोग वेकार रह जाते हैं। लेकिन जो वेकार होते हैं, वे भी तो लाते ही हैं, इसलिए एक त्रोर तो वे अनाज खाकर कम करते हैं, दूसरी श्रोर वे कुछ उत्पन्न नहीं कर पाते । इस तरह बेकार रहने के कारण देश की दोहरी हानि होती है।

यह भी जान तो कि हिन्दुस्तान की पूरी श्रावादी में वीस करोड़ मर्द हैं श्रीर श्रठारह करोड़ श्रीरते। जिसका श्रर्थ यह होता है कि श्रगर हर मर्द एक-एक श्रीरत से भी व्याह करे तो दो करोड़ मर्दी को बिना व्याह रह जाना पड़ेगा।

इस तरह की वढ़ती आबादी को रोकने के क्या उपाय हैं, यह प्रश्न पूछा जा सकता है। क्योंकि तुम सोच सकते हो कि आबादी अगर ऐसे ही वढ़ती रही तो लोगों में वेकारी भी वढ़ती जायगी और भुखमरी भी। उस सम्बन्ध में इतना जान लो कि बढ़ती आवादी को रोकने के प्रकृति के पास कई साधन हैं। बीच-बीच में युद्ध होते रहते हैं, महामारी (बड़ी-बड़ी बीमारियाँ) होती रहती हैं, बाढ आती है, भूकम्प होते हैं। लेकिन इन सबके बावजूद भी तो आबादी काफी से ज्यादा हो रही है। इसका क्या उपाय है ?

श्रगर सच पूछो तो यद्यपि सारे संसार की पूरी श्रानादी का पांचवाँ हिस्सा हिन्दुस्तान में रहता है (यानी दुनिया के हर पांच आदमी मे एक हिन्दुस्तानी है। फिर भी अभी यहां काफी जमीन उपजाऊ करने को पड़ी है। चूंकि यहां पूंजीवाद है, यानी ऊळ लोगों के पास ज्यादा खेत, कारखाने, धन आदि हैं, इसलिए बहुत ज्यादा लोगों के पास चाहे तो ये चीजें हैं ही नहीं, या वहुत कम हैं। जिन धनी लोगों के पास ज्यादा खेत, कारखाने ऋादि हैं वे सिर्फ उतने ही से काम लेते हैं जितने से उन्हें ज्यादा-से-ज्यादा नफा हो सकता हो। इसके फलस्वरूप बहुत-सी जमीन वेकार पड़ी रह जाती है। अगर जमीन का वटवारा समान रूप से सव लोगों में कर दिया जाय तो हर श्रावमी को काम मिल जायगा, श्रौर हर श्रादमी इतना श्रनाज उपजा लेगा जितने से न सिर्फ यहां के हर श्रारमी को भोजन मिल जायगा, विलक कुछ वच भी रहेगा। इसके लिए नहरों, अच्छी खाद आदि की भी व्यवस्था करने की च्यावश्यकता होगी **।**

तुम भी एक दिन वड़े होकर नागरिक होगे श्रीर तुन्हें भी मत देकर श्रसन्वली में प्रतिनिधि भेजना पड़ेगा। हो सकता है कि तुम में से कितने ही जनता के प्रतिनिधि होकर धारा-सभात्रों (त्रसे-म्बलियों) में जात्रों या ऊंचे सरकारी त्रोह दे संभालों त्रौर मंत्री बनो । उस समय तुम्हें भी सोचना पड़ेगा कि त्राबादी की समस्या को कैसे सुलमाया जाय, त्रौर किस तरह से ऐसी व्यवस्था की जाय जिसमें खेत, धन, कारखाने त्रादि कुछ थोड़े-से लोगों के हाथों में जमा नहीं हो जायें त्रौर बहुत श्राधिक लोग दुखी नहीं रह सकें ।

17 mes मास्तारे एवं इंग्रेट हैं। आया आतः होते द्राः ह बार्चिमें हा चंद्रेने हमें कर् होती है। रेन्डर इंट्रेंडर रूप र र र बोहे हरा हुन है के किया है कि वह 南南京东京 गर्माश्रम कार्ने हैं के करते हैं स्या श्रीकृति है कर्मा का कर कर के वार्ष 明年至于一种" 明显是一个 The Second States to the second to के के किया है जो सम्बद्ध है है है। म्पूर्व के कि का विशेष के अपने का करते.

कते हैं!

गड़ता है। इसे ही सिजै-ाता है कि रोम का सम्राट् प्रा था, इसी कारण इस । गया है। **अ**च्छा होता है ? प्रच्छा होता है, लेकिन में शरीर को पुष्ट करने की नहीं होती, इसलिए और चीनी मिलाकर

ं के लिए उसे उवाल

से तुरंत निकला

ाप उतना ही होता

के अलावा मां के

के शरीर की

ए मॉ के दूध से

।रण रूप में योनि के सार्ग

ो जाता है; इसके बद्ले

बनाने को तैयार होने लगती हैं श्रौर कुछ मुलायम-सी हो जाती हैं। श्रन्य चिह्नों को डाक्टर जान जाता है, जैसे गर्भ के श्रन्दर वढ़ते हुए बच्चे के हृदय की धड़कन हुनना, या चार-पॉच महीने के बाद मॉ पेट के श्रन्दर बच्चे के हिलने डुलने का श्रनुभव कर सकती है।

मा को यह कैसे मालूम होता है कि बचा कव जन्मने को तैयार है?

पहली बात तो यह कि गर्भ आरंभ होने के दिन से नौ महीने गिनकर वह मोटा-मोटा अन्दाजा लगा सकती है। लेकिन जब वच्चे के पैदा होने का समय करीब आ जाता है तो दूसरे भी कई लक्षण पाए जाते हैं। जैसे डॉक्टर यह देखकर कि अब बच्चा पेट में किस तरह पड़ा है बहुत कुछ बतला सकता है। फिर बच्चे के जन्मने के कुछ घंटे पहले मां को गर्भाशय की दीवारों का नियमित रूप से सिकुड़ने का अनुभव होने लगता है। इसका अनुभव होते ही वह डॉक्टर को खबर करने को कहती है, या अस्पताल जा सकती है।

गर्भाशय इतना फैल कैसे सकता है ²

फैलना अचम्भे की बात है, है न ? साधारणतः गर्भाशय बंद मुट्ठी जितना होता है, लेकिन नौ महीने के अखीर तक वह फैलकर इतना बड़ा हो जाता है कि एक पूरे बच्चे को अपने अंदर रख लेता है। किन्तु गर्भाशय न सिर्फ फैलता है, बिल्क वढता भी है। पेशियां तो दस गुने आकार तक बढ जाती हैं और रक्त-शिराएं बहुत काफी वढ़ जाती हैं। यह बृद्धि इतनी होती है कि गर्भ के आखरी दिनों तक यह बजन मे एक सेर के लगभग हो जाता है, जविकशुरू में कुल एक छटांक का होता है। सीज़ैरियन ऑपरेशन क्या होता है?

कभी-कभी ऐसा होता है कि साधारण रूप में योनि के मार्ग से घच्चे का पैदा होना असंभव हो जाता है, इसके बदले पेट चीरकर बच्चे को निकालना पड़ता है। इसे ही सिज़ै-रियन ऑपरेशन कहा जाता है। कहा जाता है कि रोम का सम्राट् जुलियस सीजर का इसी प्रकार जन्म हुआ था, इसी कारण इस अस्त्रोपचार का नाम भी सिजैरियन रखा गया है। क्या गाय का दूध भी मा के दूध जितना ही अच्छा होता है?

बछड़ों के लिए तो अवश्य उतना ही अच्छा होता है, लेकिन मानव-शिशु के लिए नहीं। गाय के दूध में शरीर को पुष्ट करने वाले तत्व ज्यादा हैं, लेकिन उसमे चीनी काफी नहीं होती, इसलिए उसमे पानी मिलाकर हल्का करना पड़ता है और चीनी मिलाकर मीठा। गाय के दूध के कीटागुओं को मारने के लिए उसे उवाल कर ठडा करना पड़ता है, जबिक मां के स्तन से तुरंत निकला हुआ दूध कीटागुविहीन होता है और उसका ताप उतना ही होता है, जितना बच्चे के लिए आवश्यक है। इसके अलावा मां के दूध मे ऐसे "कीटागुनाशक" होते हैं जो बच्चे के शरीर की वीमारियों से रला करते हैं। इसलिए बच्चे के लिए मां के दूध से बढकर और कुछ नहीं।

गर्भपात क्या होता है ?

कभी-कभी अपने नौ महीने का समय पूरा किए वगैर ही गर्भ का भ्रूण वाहर निकल आता है, जबकि वह इस योग्य नहीं होता बनाने को तैयार होने लगती हैं और कुछ मुलायम-सी हो जाती हैं अन्य चिह्नों को डाक्टर जान जाता है, जैसे गर्भ के अन्दर बढ़ हुए बच्चे के हृदय की धड़कन हुनना, या चार-पॉच महीने बाद माँ पेट के अन्दर बच्चे के हिलने डुलने का अनुभव क सकती है।

मा को यह कैसे माल्स होता है कि बचा कब जन्मने को तैयार है ?

पहली बात तो यह कि गर्भ आरंभ होने के दिन से नौ मही

गिनकर वह मोटा-मोटा अन्दाजा लगा सकती है। लेकिन ज

वच्चे के पैदा होने का समय करीव आ जाता है तो दूसरे में

कई लक्षण पाए जाते हैं। जैसे डॉक्टर यह देखकर कि अब बच्चे

पेट में किस तरह पड़ा है बहुत कुछ बतला सकता है। फिर बच्चे

के जन्मने के कुछ घंटे पहले मां को गर्भाशय की दीवारों क नियमित रूप से सिकुड़ने का अनुभव होने लगता है। इसक अनुभव होते ही वह डॉक्टर को खबर करने को कहती है, य

गर्भाशय इतना फैल कैसे सकता है ?

श्रस्पताल जा सकती है।

फैलना अचम्मे की बात है, है न ? साधारणतः गर्भाशय बंद मुद्री जितना होता है, लेकिन नौ महीने के अखीर तक वह फैलकर इतना बड़ा हो जाता है कि एक पूरे बच्चे को अपने अंदर रख लेता है। किन्तु गर्भाशय न सिर्फ फैलता है, बल्कि बढता भी है। पेशियां तो दस गुने आकार तक बढ़ जाती हैं और रक्त

शिराएं बहुत काफी वढ़ जाती है। यह वृद्धि इतनी होती है कि गर्भे के आखरी दिनों तक यह बजन में एक सेर के लगभग हो जाता ऐसा क्यों होता है किं कुछ व्यक्ति बच्चे पैदा नहीं कर सकते ?

इसके कितने ही कारण हो सकते हैं। किसी पुरुष के अन्दर अगर स्वस्थ शुक्रकीट नहीं हों, तो वह बच्चा नहीं पैदा कर सकेगा; किसी स्त्री के अन्दर अगर स्वस्थ हिम्ब नहीं बने, तो वह भी बच्चा नहीं पैदा कर सकेगी। ऐसा भी हो सकता है कि स्त्री के ढिम्ब तो बनते हों, लेकिन उसका फैलोपियन ट्यूब वंद हो गया हो, अथवा उसकी योनि का रस इतना खट्टा हो कि पुरुष से प्राप्त शुक्र-कीट उसमे पहुँचते ही मर जाते हों। इसी तरह के अन्य कारण भी हो सकते हैं। इसके लिए विशेषज्ञ डाक्टर होते हैं, जो परीचा के द्वारा वास्तविक कारणों का पता लगा सकते हैं। जब कारण का पता लग जाता है तो बहुधा कठिनाई दूर की जा सकती है, जिसके बाद सन्तानोत्पादन होना संभव हो जाता है।

खच्चर के बच्चे क्यों नहीं होते ?

वच्चर वध्या होती है। तुम्हें पता ही है कि घोडे और गघे के संयोग से वच्चर पैदा होती है। हो सकता है कि इन दो भिन्न जातीय जानवरों के कोमोसोम भिन्न होने के कारण ठीक तरह से जोडे नहीं बना सकते। इस तरह के अधिकतर जानवर वध्या होते है। जैसे लाइगर (पिता सिंह, माता शेरनी) या टाइगन (पिता शेर और माता सिंहनी।)

क्या यह जाना जा सकता है कि गर्भ का वच्चा लड़का होगा या लड़की १

नहीं। उसका लड़का या लड़की होना संयोग की वात है। तुम्हें तो पता ही है कि हर वच्चा एक डिम्ब (अंडा) के एक

कि बाहर आकर जीवित रह सके। इसे ही गर्भपात होना कहते हैं। कभी-कभी तो यह मां के गिर जाने वगैरह के कारण गहरी चोट खा जाने के कारण होता है, और कभी-कभी कुछ अन्य कारणों से भी।

सतवास बचा क्या होता है ?

सतवांस बच्चा वह होता है जिसने गर्भ के श्रन्दर नौ महीने तो नहीं पूरे किए हैं, लेकिन ऐसे समय पर जन्म लिया है जबकि बाहर श्राकर सावधानी से पालन करने पर जीवित रह सकता है श्रीर प्रायः बढ़कर स्वस्थ प्राणी होता है। सतवांस "सात मास" का श्रपभ्रंश है, जिसका श्रर्थ है सात महीने।

मृतक-जन्म क्या कहलाता है ?

कभी-कभी बच्चा जब मरा हुआ पैदा होता है, तो उसे मृतक-

गैर-क़ानूनी बच्चा किसे कहते हैं ?

जो कानूनी नहीं हो, उसे गैर-कानूनी कहते हैं। जिस बच्चे के साता-पिता ने उसके जन्म के समय क़ानूनी तौर पर परस्पर ज्याह नहीं किया हो, वह बच्चा गैर-क़ानूनी कहलाता है। अगर वाद में भी मां-बाप आपस में शादी कर ले, तो बच्चा क़ानूनी हो जाता है।

बंध्या किसे कहते हैं ?

जिस स्त्री के अन्दर बच्चा पैदा करने की योग्यता नहीं होती, उसे वंध्या कहते हैं। पुरुष भी ऐसे हो सकते हैं, जिनके अन्दर वच्चे पैदा करने की शक्ति नहीं हो।

जुड़वा वच्चे (यमज) कैसे बनते हैं ?

यमज दो तरीके से वन सकते हैं। कभी-कभी गर्भाधान होने के बाद एक डिम्ब दो श्रलग-श्रलग दुकड़ों में बॅट जाता है, श्रौर प्रत्येक वढकर एक-एक बच्चा बन जाता है। इस प्रकार बने हुए. वच्चे एक ही बच्चा होता, अगर डिम्ब टूटकर बंट नहीं जाता। चूंकि दोनों बच्चे एक ही शुक्र-कीट श्रौर डिम्ब से वनते हैं, इसलिए वे बहुत कुछ एक-से होते हैं और एक ही लिंग के होते हैं, यानी दोनों लड़के या दोनों लड़कियां। ऐसे यमनों को एक-डिम्बज यमज कहते हैं। लेकिन कभी-कभी ऐसा होता है कि डिस्व-प्रिन्थ से दो डिम्ब छूट पड़ते हैं, श्रौर दोनों का एक-एक विभिन्न शुक्रकीटों से गर्भाधान हो जाता है। इस तरह दो वच्चे बन जाते हैं। चूं कि दो विभिन्त डिम्बों से ये तैयार होते हैं, इसिलए वे चाहे तो एक लिंग के होते हैं या विभिन्न लिंगों के, श्रौर दोनों एक-दूसरे से उतने ही पिलते-जुलते या भिन्न हो सकते है, जितने दो साधारण भाई या वहनें। इस तरह के यमज द्धि-डिम्बज यमज कहलाते हैं।

कभी-कभी दो से श्रिधिक वच्चे भी इसी प्रकार वन जाते हैं। इस प्रकार पैदा हुए पांच-पांच वच्चे तक जीवित हैं। ये वच्चे एक ही डिम्ब के कई दुकड़े होने से वन सकते हैं या श्रानेक डिम्बों के श्रानेक शुक्त-कीटों से संयुक्त होने से

कभी-कभी समाचार-पत्रों में पढ़ते हैं कि कोई पुरुष स्त्री हो गया है। क्या यह सच हे ?

हा, यह संभव है। कभी-कभी पुरुष या स्त्री की यौन-प्रन्थियां

शुक्र-कीट के साथ मिलने से बनता है। शुक्र-कीट दो प्रकार के होते हैं—एक तो वह जिसमें X कोमोसोम होता है, दूसरा वह जिसमें एक Y क्रोमोसोम होता है। जब पहले प्रकार का क्रोमोसोम डिम्ब से मिलता है तो इसका X क्रोमोसोम डिम्ब (स्त्री के श्रंडे) के X क्रोमोसोम से जोड़ा बनाता है, जिससे लड़की बनती है। श्रगर दूसरे प्रकार का क्रोमोसोम मिलता है तो Y क्रोमोसोम X क्रोमोसोम से पूरी तरह मेल नहीं खाता, श्रौर फलस्वरूप लड़का बनता है। वीर्य मे प्राय बराबर की तादाद में दोनों प्रकार के शुक्र-कीट रहते हैं, इसलिए लड़का या लडकी होने की एक-सी संभावना होती है।

'क्या क्षय रोग जन्मजात है ^१

नहीं। कभी-कभी जव त्तय रोग (ट्यू वरकु लोसिस) किसी परिवार के अन्दर लगातार मिले तो यही समभो कि परिवार के एक बीमार व्यक्ति से रोग का संक्रमण दूसरे व्यक्ति में होता गया है। कुछ बीमारियां ऐसी हैं जो जन्मजात हो सकती हैं—जैसे मधुमेह आदि—लेकिन त्तय नहीं।

यौन-रोग क्या है [?]

तुस तो जानते ही हो कि विभिन्न बीमारियों का हमला शरीर के विभिन्न भागों पर होता है। जैसे चय फेफडे पर हमला करता है। इसी प्रकार उपदंश (गर्मी—सिफीलिस) और सुजाक (गनोरिया) जैसी बीमारियां यौन-अंगों पर हमला करती हैं, भौर इन्हें यौन-रोग कहते हैं।

परिशिष्ट

कुछ कठिन शब्दों के अर्थ

इस पुस्तक को पढते समय तुम्हें कुछ कठिन शब्द मिलेंगे।
तुम्हारी सुविधा के लिए अकारादि कम से उनके अर्थ यहाँ दिए जाते
हैं। जब सममने में दिक्कत हो, उलट कर यहाँ देख लिया
करो।

श्रमचर्म : (ग्रं॰—Foreskin या Prepuce) शिश्न के अगले भाग पर का ढीला चमड़ा ।

श्रन्तर्प्रेन्थियां : (श्रं०—Ductless Glands) वे प्रन्थियां जिनमें उनके रस को ले जाने वाली नालियां नहीं होतीं, श्रौर जो स्वयं ही 'होर्मोन' नामक रस बनाती हैं, जो सीघे रक्त-धार में जा मिलते हैं।

श्रंड: (श्रं॰—Testis) वह श्रंग जिसमे शुक्र-कीट बनते हैं। इसमें एक प्रकार का 'होर्मोन' भी तैयार होता है। इसे ही शुक्र-श्रंथि भी कहते हैं।

श्रंड कोष . (श्रं०—Scrotum) वह चमड़े की धैली जिसमें श्रंड रहते हैं।

शं०--शंग्रेजी।

जब ठीक से काम नहीं करतीं तो ऐसा होना संभव होता है कि पुरुष स्त्री हो जाय या स्त्री पुरुष ।

न्या मासिक रजोस्नाव के समय बाल नहीं घोना चाहिए?

क्यों नहीं घोना चाहिए ? यह भी बहुत सारे अन्धविश्वासों की तरह है, जो बगैर किसी वैज्ञानिक आधार के जमाने से चला आ रहा है कि मासिक के समय स्नान नहीं करना चाहिए, बाल नहीं घोना चाहिए। मासिक के समय क्या करना चाहिए और क्या नहीं करना चाहिए—इस संबन्ध में कितनी हो बातें तुम सुनोगी। कभी उन पर कान नहीं दो, वे सभी बकवास हैं। जैसे साधारण रूप से रहती, पढ़ती, खेलती हो—उसी तरह रहो, पढ़ो, खेलो। मासिक कोई बीमारी नहीं, एक साधारण घटना है। अगर कभी मासिक के साथ दर्द हो तो अपनी मां या डॉक्टर से सलाह लिया करो।

क्या रात में त्र्याप से त्र्याप वीर्य निकल जाने से शक्ति की हानि होती है ?

नहीं। यह भी एक अन्धिवश्वास है, जिसके अंदर कोई सचाई नहीं। यह तो आवश्यकता से अधिक वीर्य का वह जाना है, जिससे किसी प्रकार का नुकसान नहीं होता।

ऋौर इंसी प्रकार के ऋन्य प्रश्न

जिनके उत्तर श्रपने माता-पिता, शित्तक तथा पुस्तकों से जानने की चेष्टा किया करो।

- का एक धागा। क्रोमोसोम में ही जेनी होते हैं जिनसे वंशानुक्रमिक लच्चए प्राप्त होते हैं।
- खतना: (ऋं Circumcision) शिश्न के श्रयनर्भ को काटकर निकाल देना।
- गर्भ, गर्भाशय: (श्रं—Uterus या womb) स्तनपायी मादा के उदर का वह श्रंग जिसके अन्दर जन्मने से पहले बच्चा रहता है। पेट के वच्चे को भी गर्भ कहते हैं।
- गर्भाधान: (अ०—Fertilisation) डिम्ब और शुक्र-कीट का मिलकर गर्भ रह जाना।
- गर्भपात : (ऋं०—Miscarriage) गर्भ के अन्दर के भ्रूण का उस समय के पहले निकल आना जब कि वह जीने के काविल हो सके।
- गर्भवती : (ऋं०—Pregnant) वह स्त्री जिसे गर्भ हो अर्थात् जिसके पेट में बच्चा हो।
- जच्चा : देखो-प्रसृता।
- जर्दी '(अं०—Yolk) अंडे के अन्दर का पीला पदार्थ जो अंडे का खाद्य होता है।
- जेनी . (अ Genes) क्रोमोसोम के अन्दर के वे छोटे पदार्थ जिनके द्वारा माता-पिता से सन्तान में वशानुक्रमिक लक्ष्या ते जाये जाते हैं।
- हिम्ब : (श्रं Ovum) एक हिम्ब सैल, जो स्त्री की हिम्ब प्रंथि मे बनता है।

- श्रयौन प्रजनन: (अं०—Asexual Reproduction) वर्गेर स्त्री श्रौर पुरुष यौन-सैलों के योग के प्रजनन (जैसे श्रमीवा में)।
- ष्याड्रोनल ग्रंथियां: (ग्रं०—Adrenal Glands) वृक्क (Kidneys) । । दो श्रन्तर्भन्थियां।
- खदर: (अं०—Abdomen) पेट। शरीर की धड़ का निचला हिस्सा, जिसके अन्दर आमाशय (भोजन की थैली), अतिड्यां, मूत्राशय (पेशाव की थैली) और (स्त्रियों मे) यौनेन्द्रियां आदि रहते हैं।
- उभयितंग: (ऋं०—Hermaphrodite) वह जन्तु या पौधा जिसमें नर और मादा दोनों ही की यौनेन्द्रियां होती हैं।
- ऋतुस्राव (अं०—Menstruation) किशोरी लड़कियों और रित्रयों में लगभग हर अठाइसवें दिन गर्भाशय की दीवारों से रक्ष जाना। इसे मासिक-धर्म भी कहते हैं।
- एकडिम्बज यमज: (ऋं—Uni-Ovular Twins) एक ही डिम्ब के दो भागों में वंट जाने से पैदा हुए जुड़वां वच्चे।
- किशोरावस्था: (ऋं०—Adolescence) लड़के-लड़िक्यों के जीवन का वह समय जब कि वे वढ़कर पुरुष और स्त्री होने लगते हैं।
- केन्द्र: (अं०—Nucle क्वत सैल का विचला हिस्सा, जिसमे क्रोमोसोम रहते हैं।
- क्रोमोसोम: (ग्रं॰—Chromosome) जीवत सैल के केन्द्र

- डिम्ब प्रंथि . (अ०—Ovary) वह प्रंथि जिसमें डिम्ब बनते हैं। इसमे से एक तरह का होर्मोन भी निकलता है।
- थायरॉयड ग्रंथ: (अं०—Thyroid Gland) गले की एक अन्तर्भन्थ।
 - दोगला: (ऋं०—Hybrid) वह पौधा या जानवर जो दो भिन्न जाति के माता-पिता से उत्पन्न हुआ हो (जैसे, घोड़े गघे से पैदा खच्चर)।
- द्वि-िहम्बज यमज (अं०—D1-ovular twins) दो हिम्बों से इत्पन्न यमज ।
- नाभि: (ऋं० Navel) पेट पर की वह जगह जहां से जन्म के पहले नाल लगी रहती है।
- नाल ' (ऋं० Navel Cord या Umbilical Cord) वह तन्तु जो गर्भस्थ भ्रूण को गर्भाशय की दीवार के साथ संयुक्त रखता है।
- परनिषेक: (ऋं०—Cross-fertilization) एक जानवर के डिम्ब-सैल का दूसरे के शुक्र-कीट सैल से मिलना।
- पिट् यूटरी ग्रंथि: (श्रं०—Pituitary Gland) खोपड़ी के श्रन्दर की एक अन्तर्भन्थ।
- पूपा: (ऋं०-Pupa) कीड़े की जिन्दगी की वह अवस्था जव वह लार्वा-अवस्था से निकल जाता है।
- प्रजनन : (ऋं०—Reproduction) नई सन्तान (पीढ़ी) की जन्म देना ।

- प्रवृत्ति : (श्रं॰—Instinct) जन्म के साथ पैदा हुआ एक तरीका जिसके जरिए बहुत से काम आप से आप हो जाते हैं, जिन्हें अनुभव से सीखना नहीं होता।
- प्रसव : (ख्रं Labour) गर्भाशय के स्नायुत्रों का इस तरह चलना जिससे वच्चा बाहर निकल जाय।
- प्रसूताः वह स्त्री जिसने बच्चा जना है। इसे ही जच्चा भी कहते हैं।
- बच्चादानी: (श्रं०--Womb) देखो गर्भाशय।
- वंश्या: (श्रं॰—Sterile) वह स्त्री जो बच्चा नहीं जन सके, या जिसे गर्भ धारण नहीं हो सके।
- भग: (श्रं॰-Vulva) योनि के द्वार पर के मांस की सिक्कड़नें।
- भ्रूण: (श्रं०—Embryo) पौघे या जन्तु श्रपने एकदम श्रारंभ की श्रवस्था में । स्तनपायियों में जन्म लेने के पहले गर्भ का वच्चा ।
- मासिक धर्म : (ऋं०—Monthly Period) देखो ऋतुस्नाव । मूत्राशय : (ऋं०—Bladder) पेट के अन्दर की वह थैली जिसमें पेशाव जमा होता है ।
- योनि: (खं०—Vagina) स्त्री के शरीर का वह द्वार जिसमें संभोग के समय पुरुष के शिश्त से वीर्य निकलकर प्रवेश करता है। जन्म लेते समय इसी रास्ते से वच्चा पेट से वाहर निकलता है।

7

डिम्ब ग्रंथि: (अं०—Ovary) वह ग्रंथि जिसमें डिम्ब वनते हैं। इसमें से एक तरह का होर्मीन भी निकलता है।

थायरॉयड प्रथि : (अं०—Thyroid Gland) गले की एक अन्तर्पन्थि।

दोगला: (ऋं०—Hybrid) वह पौधा या जानवर जो दो भिन्न जाति के माता-पिता से उत्पन्न हुआ हो (जैसे, घोड़े गघे से पैदा खच्चर)।

द्वि-िहम्बज यमज ' (अ०—D1-ovular twins) दो हिम्बों से इत्पन्न यमज ।

नाभि: (ऋं०- Navel) पेट पर की वह जगह जहां से जन्म के पहले नाल लगी रहती है।

नातः (ऋं०— Navel Cord या Umbilical Cord) वह तन्तु जो गर्भस्थ भ्रूण को गर्भाशय की दीवार के साथ संयुक्त रखता है।

पर्रातिषेक: (ऋं०—Cross-fertilization) एक जानवर के डिम्ब-सैल का दूसरे के शुक्र-कीट सैल से मिलना।

पिट्यूटरी ग्रंथि: (ऋं०—Pituitary Gland) खोपड़ी के अन्दर की एक अन्तर्प्रनिथ।

पूपा: (ऋं०—Pupa) कीड़े की जिन्दगी की वह ऋवस्था जब वह लार्वा-अवस्था से निकल जाता है।

प्रजनन : (ऋं॰—Reproduction) नई सन्तान (पीढ़ी) को जन्म देना ।

लेखक की अन्य रचनाएं

मानव-मनोविज्ञान
पित-पत्नी मे भी प्रेम सम्भव हैं
सुनील—एक ग्रसफल ग्रादमी
ग्रुनाह वेलजत
ग्रपने वच्चे से कैसे कहूँ ?
सर्द साया
स्वय मेवक
भटका साथी
घेरे के वाहर
ग्रादमी